



Energy Micro (Silicon Labs)

EZR32HG220F64R60G-B0

ભાગ નંબર:	EZR32HG220F64R60G-B0
ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ:	Energy Micro (Silicon Labs)
ઉત્પાદન વર્ણન	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN PDF 1.EZR32HG220F64R60G-B0.pdf PDF 2.EZR32HG220F64R60G-B0.pdf PDF 3.EZR32HG220F64R60G-B0.pdf
માહિતી પત્ર:	
RoH સ્થિતિ	 લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
સ્ટોક સ્થિતિ	16996 pcs stock
શિપ	હોંગ કોંગ
શિપમેન્ટ વે	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

અવતરણ માટે વિનંતી

છબી સ્ક્રીનશોટ ડાઉન લોડ કરો. ઉત્પાદન વિગતો માટે વિશિષ્ટતાઓ જુઓ.

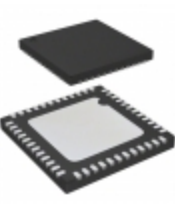
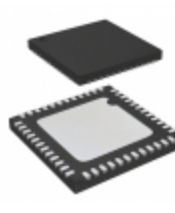
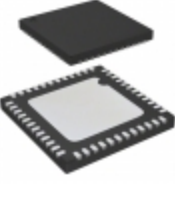
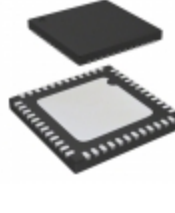
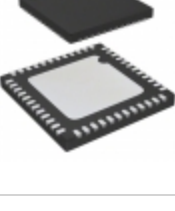
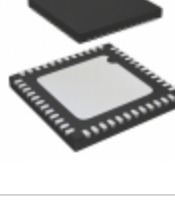
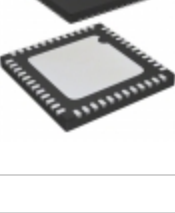
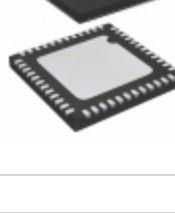
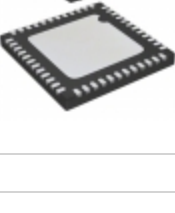
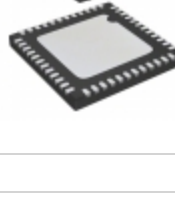

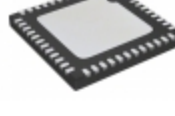
EZR32HG220F64R60G-B0 ની વિશિષ્ટતાઓ

ભાગ નંબર	EZR32HG220F64R60G-B0
ઉત્પાદક	Energy Micro (Silicon Labs)
વર્ણન	IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN
લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / રોએચએસ સ્ટેટસ	લીડ ફ્રી / આરઓએચએસ સુસંગત
જથ્થો ઉપલબ્ધ છે	16996 pcs
ડેટા શીટ	PDF 1.EZR32HG220F64R60G-B0.pdf PDF 2.EZR32HG220F64R60G-B0.pdf PDF 3.EZR32HG220F64R60G-B0.pdf
વોલ્ટેજ - સપ્લાય	1.98 V ~ 3.8 V
લખો	TxRx + MCU
સિરીઝ	-
સીરીયલ ઇન્ટરફેસો	I ² C, SPI, UART, USART, USB
સંવેદનશીલતા	-126dBm
આરએફ ફ્રીક્વેન્સી / સ્પાન-ડે	802.15.4
પ્રોટોકોલ	-
પાવર - આઉટપુટ	13dBm
પેકેજિંગ	Tray
પેકેજ / ફેસ	48-VFQFN Exposed Pad
બીજા નામો	336-3659
ઓપરેટિંગ તાપમાન	-40°C ~ 85°C
બેન્ડ સંવેદનશીલતા સ્તર (એમએસએલ)	3 (168 Hours)
મોડ્યુલેશન	4GFSK, GFSK, GMSK, OOK
મેમરી માપ	64kB Flash, 8kB RAM
લીડ ફ્રી સ્ટેટસ / આરઓએચએસ સ્થિતિ	Lead free / RoHS Compliant
જી.પી.આઈ.ઓ.	27
આવર્તન	142MHz ~ 1.05GHz
વિગતવાર વર્ણન	IC RF TxRx + MCU 802.15.4 142MHz ~ 1.05GHz 48-VFQFN Exposed Pad
ડેટા દર (મેક્સ)	1Mbps
વર્તમાન - પ્રસારણ	18mA ~ 108mA
ચાલુ - પ્રાપ્ત	11.1mA ~ 13.7mA

સંબંધિત ઝસ

Energy Micro (Silicon Labs) EZR32HG220F64R60G-B0	EZR32HG220F64R60G-B0 ડિસ્ક્રીબ્યુટર	EZR32HG220F64R60G-B0 પુરવઠાકર્તા
EZR32HG220F64R60G-B0 ભાવ	EZR32HG220F64R60G-B0 ચિત્રો	EZR32HG220F64R60G-B0 છબી
EZR32HG220F64R60G-B0 પીડીએફ ડેટાશીટ	EZR32HG220F64R60G-B0 ડેટાશીટ ડાઉનલોડ કરો	EZR32HG220F64R60G-B0 ડેટાશીટ
EZR32HG220F64R60G-B0 સ્ટોક	EZR32HG220F64R60G-B0 અરીદો	Energy Micro (Silicon Labs) EZR32HG220F64R60G-B0 અરીદો
Energy Micro (Silicon Labs) EZR32HG220F64R60G-B0	Energy Micro (Silicon Labs) સપ્લાયર	Energy Micro (Silicon Labs) ડિસ્ક્રીબ્યુટર
Energy Micro (Silicon Labs) EZR32HG220F64R60G-B0	Energy Micro EZR32HG220F64R60G-B0	Energy Micro (Silicon Labs) EZR32HG220F64R60G-B0
Silicon Laboratories EZR32HG220F64R60G-B0	Silicon Labs EZR32HG220F64R60G-B0	

સંબંધિત વસ્તુઓ

 <p>EZR32HG220F64R63G-B0 ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 16261 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZR32HG220F32R69G-B0R ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 28563 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EZR32HG220F64R60G-B0R ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 28325 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZR32HG220F64R61G-B0 ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 13142 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EZR32HG220F64R63G-B0R ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 29479 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZR32HG220F32R68G-B0 ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 14450 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EZR32HG220F64R67G-B0 ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 15153 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZR32HG220F64R55G-B0 ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 20768 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EZR32HG220F32R68G-B0R ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 33661 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZR32HG220F64R61G-B0R ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 27198 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EZR32HG220F32R69G-B0 ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 16781 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EZR32HG220F64R55G-B0R ઉત્પાદક: Energy Micro (Silicon Labs) વર્ણન: IC RF TXRX+MCU 802.15.4 48-QFN ઉપલબ્ધ છે: 41077 pcs</p> <p>RFQ</p>