


BEI SENSORS

BEI Sensors


## H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14

ભાગ નંબર:	H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14
ઉત્પાદક / બ્રાન્ડ:	BEI Sensors
ઉત્પાદન વર્ણન	ROTARY ENCODER INCREMENTAL 336PPR
માહિતી પત્ર:	 H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14.pdf
RoH સ્થિતિ	લાગુ નથી / લાગુ નથી
સ્ટોક સ્થિતિ	217 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.













## H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 ની વિશિષ્ટતાઓ

ભાગ નંબર	H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14
ઉત્પાદક	BEI Sensors
વર્ણન	ROTARY ENCODER INCREMENTAL 336PPR
લીડ ફી સ્ટ્રેસ / રોચ્યુએચ સ્ટ્રેસ	લાગુ નથી / લાગુ નથી
જથ્થો ઉપલબ્ધ છે	217 pcs
ડેરા શીટ	 H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14.pdf
વોલ્ટેજ - સપ્લાય	5 V ~ 28 V
સમાપ્તિ પ્રકાર	Connector
સિરીઝ	H20
રોટેશનલ લાઈફ (સાયક્લસ મીન)	1.5B
દાંતિ દોઢ દાંતો	336
આઉટપુટ પ્રકાર	Quadrature (Incremental)
બીજા નામો	01039-1869 1724-1022
ઓપ્શન-રેશન	User Selectable
માઉન્ટિંગ પ્રકાર	Chassis Mount
લીડ ફી સ્ટ્રેસ / આરઓએચએસ સ્થિતિ	Not applicable / Not applicable
એન્કોડર પ્રકાર	Incremental
અરદાખત	No
સ્વિચ માં બિલ્ડ	No
એક્સ્યુએટર પ્રકાર	Shaft

## સંબંધિત સ્પર્ક

BEI Sensors H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14	H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 ડિસ્ક્રીબ્યુટર	H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 પુસ્તકોદાતા
H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 ભાવ	H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 ચિત્રો	H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 છબી
H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 પીડીએફ ડેરાશીટ	H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 ડેરાશીટ ડાઉનલોડ કરો	H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 ડેરાશીટ
H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 સ્ટોક	H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 અરીદો	BEI Sensors H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14 અરીદો
BEI Sensors H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14	BEI Sensors સપ્લાયર	BEI Sensors ડિસ્ક્રીબ્યુટર
BEI Sensors H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14	Sensata Technologies – BEI Sensors H20DB-37-F5-SS-336-AB-24V/OCR-SM14	

## સંબંધિત વસ્તુઓ

 <p><b>H20DB-37-F5-SS-500-AB-5V/V-SM16-EX-S</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 500PPR ઉપલબ્ધ છે: 109 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H20DB-37-F5-SS-500-ABZC-28V/V-SM18</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 500PPR ઉપલબ્ધ છે: 253 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H20DB-37-F5-SS-100-AB-24V/OCR-SM14</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 100PPR ઉપલબ્ધ છે: 219 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H20DB-25-SS-2000-T2-AB-28V/V-SM16-S</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 2PPR ઉપલબ્ધ છે: 249 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H20DB-25-SS-500-ABZ-15V/OCR-SCS18-S</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 500PPR ઉપલબ્ધ છે: 216 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H20DB-37-SS-100-ABZ-15V/OCR-SM14</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 100PPR ઉપલબ્ધ છે: 244 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H20DB-37-F5-SS-500-ABC-28V/5-SM16-S</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 500PPR ઉપલબ્ધ છે: 192 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H20DB-25-SS-5-AB-24V/OCR-SCS24</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 5PPR ઉપલબ્ધ છે: 247 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H20DB-37-SS-100-AB-15V/OCR-SM14</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 100PPR ઉપલબ્ધ છે: 287 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H20DB-25-SS-100-AC-28V/V-SK8</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 100PPR ઉપલબ્ધ છે: 195 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>H20DB-37-F5-SS-500-ABZC-28V/V-SM18-S</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 500PPR ઉપલબ્ધ છે: 165 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>H20DB-37-F28-SS-100-AC-5V/V-SM16-EX-S</b> ઉત્પાદક: BEI Sensors વર્ણન: ROTARY ENCODER INCREMENTAL 100PPR ઉપલબ્ધ છે: 150 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>

હોપિસાઇટ © 2020 ઇલેક્ટ્રોનિક્સ ઇન્ફિનિટી વિશ્વસનીય વિતરક

ઈ-મેઇલ: Info@infinity-electronic.com

સરનામું: 17 એડ, ગેલોડ હોમશિયલ બિલ્ડિંગ, 114-118 વોલ્ડાર રોડ, વાન ચાઇ, હોંગકોંગ

