





BEI Sensors


## H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN

Osa numero:	H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN
Valmistaja / merkki:	BEI Sensors
Tuotteen Kuvaus	ROTARY ENCODER ABSOLUTE 4096PPR
lomakkeissa:	 <a href="#">H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN.pdf</a>
RoHS-tila	 Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
Varaston kunto	88 pcs stock
Lähetys	Hong Kong
Lähetysreitti	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[TARJOUSPYINTÖ](#)

Kuva voi olla edustus. Katso tuotetiedot.













### H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN: n tekniset tiedot

OSA NUMERO	H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN
VALMISTAJA	BEI Sensors
KUVAUS	ROTARY ENCODER ABSOLUTE 4096PPR
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lyijytön / RoHS-yhteensopiva
SAATAVANA OLEVA MÄÄRÄ	88 pcs
TIETOLOMAKE	 <a href="#">H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN.pdf</a>
JÄNNITE - SUPPLY	5 V ~ 28 V
PÄÄTTYMINEN STYLE	Terminal Block, Straight - Push In
SARJA	H38
PYÖRITYKSEN LIFE (CYCLES MIN)	-
PULSSIA PER KIERROS	4096
LÄHTÖ TYYPPI	Gray Code (Absolute)
MUUT NIMET	01059-034
SUUNTAUTUMINEN	User Selectable
ASENNUSTYYPPI	Chassis Mount
LYIJYTÖN TILA / ROHS-TILA	Lead free / RoHS Compliant
ENCODER TYPE	Absolute
PIDÄKKEEN	No
SISÄÄNRAKENNETTU KYTKIN	No
ACTUATOR TYPE	Shaft

### Liittyvät tunnisteet

BEI Sensors H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN	H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN Jakelija	H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN-toimittaja
H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN Hinta	H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN Kuvat	H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN Kuva
H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN PDF -datata	H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN Lataa tietosivu	H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN-tietosivu
H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN Varasto	Osta H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN	Osta BEI Sensors H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN
BEI Sensors H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN	BEI Sensors toimittaja	BEI Sensors Jakelija
BEI Sensors H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN	Sensata Technologies – BEI Sensors H38D-12GC-28V/V-CW-SC-CEN	

### Liittyvät tuotteet

 <p><b>H38D-2000-ABZC-28V/5-SC-UL</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER OPTICAL 2000PPR Varastossa: 108 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H38D-1200-AC-28V/V-SC-CEN</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER OPTICAL PROG Varastossa: 111 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H38D-13GC-28V/V-CCW-SC-UL</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER ABSOLUTE 8192PPR Varastossa: 76 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H38D-1024-ABZC-28V/V-SC-CEN</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER OPTICAL 1024PPR Varastossa: 106 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H38D-1024-ABZC-28V/V-SC-CEN-S</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER OPTICAL 1024PPR Varastossa: 87 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H38D-12X12NB-S3-CW-SC-UL-S</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER ABSOLUTE 4096PPR Varastossa: 44 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H38D-12GC-S3-CW-SC-UL</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ENCODER ROTARY 1024PPR 28V SPEC Varastossa: 95 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H38D-1200-ABC-28V/V-SC-CEN</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER OPTICAL 1200PPR Varastossa: 86 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H38D-1024-ABZC-28V/V-SC-UL</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER OPTICAL 1024PPR Varastossa: 105 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H38D-1000-ABZC-28V/V-SC-UL</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER OPTICAL 1000PPR Varastossa: 113 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>H38D-1800-ABZC-28V/V-SC-UL</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER OPTICAL 1800PPR Varastossa: 103 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>H38D-1800-ABZC-28V/5-SC-UL</b> valmistajat: BEI Sensors Kuvaus: ROTARY ENCODER OPTICAL 1800PPR Varastossa: 100 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Elektronisten komponenttien luotettava jakelija

Sähköposti: [Info@infinity-electronic.com](mailto:Info@infinity-electronic.com)

Osoite: 17F, Gaylord Commercial Building, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hong Kong

