




EN11-HNM1AF15

Teilenummer:	EN11-HNM1AF15
Hersteller / Marke:	BI Technologies / TT Electronics
Produktbeschreibung	ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR
Datenblätter:	 EN11-HNM1AF15.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	110626 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von EN11-HNM1AF15

TEILENUMMER	EN11-HNM1AF15
HERSTELLER	BI Technologies / TT Electronics
BESCHREIBUNG	ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	110626 pcs
DATENBLATT	 EN11-HNM1AF15.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	-
ABSCHLUSSART	PC Pin
SERIE	EN11
ROTATIONSLEBENSDAUER (ZYKLEN MIN)	30K
IMPULSE PRO UMDREHUNG	20
AUSGABETYP	Quadrature (Incremental)
ANDERE NAMEN	987-1185 EN11HNM1AF15
ORIENTIERUNG	Vertical
BEFESTIGUNGSART	Panel, PCB Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ENCODERTYP	Mechanical
RASTE	Yes
INTEGRIERTER SCHALTER	No
BETÄTIGERTYP	6mm Dia Flatted End

Verwandte Tags

BI Technologies / TT Electronics EN11-HNM1AF15	EN11-HNM1AF15-Vertriebspartner	EN11-HNM1AF15 Lieferant
EN11-HNM1AF15 Preis	EN11-HNM1AF15 Bilder	EN11-HNM1AF15-Bild
EN11-HNM1AF15 PDF-Datenblatt	EN11-HNM1AF15 Datenblatt herunterladen	EN11-HNM1AF15 Datenblatt
EN11-HNM1AF15-Bestand	EN11-HNM1AF15 kaufen	BI Technologies / TT Electronics kaufen EN11-HNM1AF15
BI Technologies / TT Electronics EN11-HNM1AF15	BI Technologies / TT Electronics Lieferant	BI Technologies / TT Electronics-Vertriebspartner
BI Technologies / TT Electronics EN11-HNM1AF15	Bi technologies EN11-HNM1AF15	TT Electronics / BI Technologies EN11-HNM1AF15

Verwandte Produkte

 <p>EN11-HNM1AQ20 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Auf Lager: 139620 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HSB1AF20 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Auf Lager: 101102 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN100-TP Hersteller: FLIR Beschreibung: RTD TEMP PROBE 14 - 212 DEGREES Auf Lager: 1373 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HNB0BQ20 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Auf Lager: 141165 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-HSB0AF15 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Auf Lager: 99065 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN100 Hersteller: FLIR Beschreibung: SPECIALTY AIR FLOW/HUMID/LIGHT Auf Lager: 326 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN100-V Hersteller: FLIR Beschreibung: MINI IMPELLER (2 PK) FOR EN100 A Auf Lager: 1922 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HNM1BF25 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Auf Lager: 132064 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-HSB1AF15 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Auf Lager: 66658 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HSB0AQ20 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Auf Lager: 97685 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-HNM0AF20 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Auf Lager: 159153 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HNB0AF20 Hersteller: BI Technologies / TT Electronics Beschreibung: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Auf Lager: 69137 pcs</p> <p>RFQ</p>