





BI Technologies / TT Electronics


EN11-HSM1BF20

Part Number:	EN11-HSM1BF20
Producent / marka:	BI Technologies / TT Electronics
Opis produktu	ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR
Arkusze danych:	 EN11-HSM1BF20.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	87444 pcs stock
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje EN11-HSM1BF20

PART NUMBER	EN11-HSM1BF20
PRODUCENT	BI Technologies / TT Electronics
OPIS	ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	87444 pcs
ARKUSZ DANYCH	 EN11-HSM1BF20.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	-
TERMINATION STYLE	PC Pin
SERIA	EN11
CYKLE OBROTOWA NATURA (MIN)	30K
IMPULSÓW NA OBRÓT	20
TYP WYJŚCIA	Quadrature (Incremental)
INNE NAZWY	987-1398 EN11HSM1BF20
ORIENTACJA	Vertical
RODZAJ MOCOWANIA	Panel, PCB Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ENCODER TYPE	Mechanical
SAMOBLOKUJĄCY	Yes
WBUDOWANY WYŁĄCZNIK	Yes
TYP URZĄDZENIA URUCHAMIAJĄCEGO	6mm Dia Flatted End

Powiązane tagi

BI Technologies / TT Electronics EN11-HSM1BF20	Dystrybutor EN11-HSM1BF20	Dostawca EN11-HSM1BF20
EN11-HSM1BF20 Cena	Zdjęcia EN11-HSM1BF20	Obraz EN11-HSM1BF20
Arkusze danych PDF EN11-HSM1BF20	EN11-HSM1BF20 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych EN11-HSM1BF20
EN11-HSM1BF20 Akcje	Kup EN11-HSM1BF20	Kup BI Technologies / TT Electronics EN11-HSM1BF20
BI Technologies / TT Electronics EN11-HSM1BF20	Dostawca BI Technologies / TT Electronics	Dystrybutor BI Technologies / TT Electronics
BI Technologies / TT Electronics EN11-HSM1BF20	Bi technologies EN11-HSM1BF20	TT Electronics / BI Technologies EN11-HSM1BF20

Produkty powiązane

 <p>EN11-HSM1AF20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 96429 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HSM3AQ20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR Na stanie: 124506 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-HSM3BF15 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR Na stanie: 104591 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HSM1AF25 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 117931 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-HSM1AF15 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 77316 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HSM1BQ30 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 119983 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-VNB0AQ15 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 139986 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HSM3AF20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 15PPR Na stanie: 107888 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-HSM1AQ20 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 118727 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HSM1BF30 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 96947 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>EN11-HSM1AF30 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 117843 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>EN11-HSM1AQ15 Producent: BI Technologies / TT Electronics Opis: ROTARY ENCODER MECHANICAL 20PPR Na stanie: 121943 pcs</p> <p>RFQ</p>