



Tamura

L18P010D15

Part Number: L18P010D15

Producent / marka: Tamura

Opis produktu: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC

Arkusze danych:  L18P010D15.pdfStatus RoHS:  Bezołowiowe / Zgodny z RoHS

Stan magazynowy: 9311 pcs stock


Statek z: Hongkong

Sposób wysyłki: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.











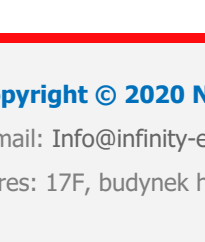
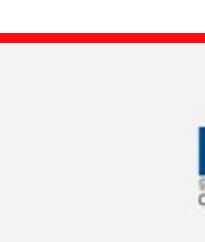
Specyfikacje L18P010D15

PART NUMBER	L18P010D15
PRODUCENT	Tamura
OPIS	SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	9311 pcs
ARKUSZ DANYCH	 L18P010D15.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	±15V
SERIA	-
TYP CZUJNIKA	Hall Effect, Open Loop
WRAŻLIWOŚĆ	-
CZAS ODPOWIEDZI	5µs
POLARYZACJA	Bidirectional
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
WYDAJNOŚĆ	Ratiometric, Voltage
INNE NAZWY	MT7313 S1-L18P010D15EY
TEMPERATURA ROBOCZA	-30°C ~ 80°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LINIOWOŚĆ	±1%
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	DC ~ 100kHz
DO POMIARU	AC/DC
SZCZEGÓLOWY OPIS	Current Sensor 10A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	15mA
OBECNY - SENSING	10A
PRECYZJA	-

Powiązane tagi

Tamura L18P010D15	Dystrybutor L18P010D15	Dostawca L18P010D15
L18P010D15 Cena	Zdjęcia L18P010D15	Obraz L18P010D15
Arkusze danych PDF L18P010D15	L18P010D15 Pobierz arkusze danych	Arkusze danych L18P010D15
L18P010D15 Akcje	Kup L18P010D15	Kup Tamura L18P010D15
Tamura L18P010D15	Dostawca Tamura	Dystrybutor Tamura
Tamura L18P010D15		

Produkty powiązane

 <p>L18P005D15 Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC Na stanie: 12067 pcs RFQ</p>	 <p>L18P015S05 Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC Na stanie: 12997 pcs RFQ</p>
 <p>L18P005S05 Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC Na stanie: 17046 pcs RFQ</p>	 <p>L18P005S12 Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC Na stanie: 14264 pcs RFQ</p>
 <p>L18P005S05R Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC Na stanie: 18658 pcs RFQ</p>	 <p>L18P003S12 Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 3A AC/DC Na stanie: 16944 pcs RFQ</p>
 <p>L18P010S12 Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC Na stanie: 13686 pcs RFQ</p>	 <p>L18P010S05 Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC Na stanie: 15025 pcs RFQ</p>
 <p>L18P015D15 Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC Na stanie: 7397 pcs RFQ</p>	 <p>L18P003S05R Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 3A AC/DC Na stanie: 14727 pcs RFQ</p>
 <p>L18P015S05R Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC Na stanie: 13645 pcs RFQ</p>	 <p>L18P010S05R Producent: Tamura Opis: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC Na stanie: 12227 pcs RFQ</p>