



Tamura


L18P010D15

Teilenummer:	L18P010D15
Hersteller / Marke:	Tamura
Produktbeschreibung	SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
Datenblätter:	 L18P010D15.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	9311 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von L18P010D15

TEILENUMMER	L18P010D15
HERSTELLER	Tamura
BESCHREIBUNG	SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	9311 pcs
DATENBLATT	 L18P010D15.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	±15V
SERIE	-
SENSORTYP	Hall Effect, Open Loop
EMPFINDLICHKEIT	-
REAKTIONZEIT	5µs
POLARISATION	Bidirectional
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module
AUSGABE	Ratiometric, Voltage
ANDERE NAMEN	MT7313 S1-L18P010D15EY
BETRIEBSTEMPERATUR	-30°C ~ 80°C
ANZAHL DER KANÄLE	1
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
LINEARITÄT	±1%
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	DC ~ 100kHz
ZUR MESSUNG	AC/DC
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Current Sensor 10A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
STROM - VERSORGUNG (MAX)	15mA
STROM - ERFASSUNG	10A
GENAUIGKEIT	-

Verwandte Tags

Tamura L18P010D15	L18P010D15-Vertriebspartner	L18P010D15 Lieferant
L18P010D15 Preis	L18P010D15 Bilder	L18P010D15-Bild
L18P010D15 PDF-Datenblatt	L18P010D15 Datenblatt herunterladen	L18P010D15 Datenblatt
L18P010D15-Bestand	L18P010D15 kaufen	Tamura kaufen L18P010D15
Tamura L18P010D15	Tamura Lieferant	Tamura-Vertriebspartner
Tamura L18P010D15		

Verwandte Produkte

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