







	<p>L10P010D15</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: L10P010D15</p> <p>Hersteller / Marke: Tamura</p> <p>Teil der Beschreibung: SENSOR CURRENT HALL 10A DC</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2901 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Artikelnummer	L10P010D15
Hersteller	Tamura
Beschreibung	SENSOR CURRENT HALL 10A DC
Kategorie	Sensoren, Transducer > Aktuelle Wandler
Teilstatus	2901 pcs Stock
Spannungsversorgung	±15V
Serie	-
Sensortyp	Hall Effect, Open Loop
Empfindlichkeit	-
Reaktionszeit	5µs
Polarisation	Unidirectional
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Ausgabe	Ratiometric, Voltage
Betriebstemperatur	-10°C ~ 80°C
Anzahl der Kanäle	1
Befestigungsart	Through Hole
Linearität	±1%
Frequenz	DC ~ 50kHz
Zur Messung	DC
Strom - Versorgung (Max)	12mA
Strom - Erfassung	10A
Genauigkeit	±1%

Sie können auch interessiert

sein:

 L10P025D15 Tamura SENSOR CURRENT HALL 25A DC	 L10P015D15 Tamura SENSOR CURRENT HALL 15A DC	 L10P003D15 Tamura SENSOR CURRENT HALL 3A DC	 L10MVN Apex Tool Group NUT DRIVER HEX SCKT 5/16" 10.13"
 L10P030D15 Tamura SENSOR CURRENT HALL 30A DC	 L10MV Apex Tool Group NUT DRIVER HEX SCKT 5/16" 10.13"	 L10P005D15 Tamura SENSOR CURRENT HALL 5A DC	 L10M Apex Tool Group NUT DRIVER HEX SCKT 5/16" 10.13"

L10P010D15 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	L10P010D15 Datenblatt	L10P010D15-Datenblätter	L10P010D15 PDF	Tamura L10P010D15
L10P010D15 Electronic	L10P010D15-Komponenten	L10P010D15-Verteiler	L10P010D15-Bild	L10P010D15-Teil
L10P010D15 Preis	L10P010D15 Hersteller	L10P010D15 Bild	L10P010D15 Aktie	L10P010D15 Inventar
L10P010D15 Neu	L10P010D15 Original	L10P010D15 garantiert	L10P010D15 RFQ	L10P010D15 Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited