




Tamura

LA02P021S03

Teilenummer:	LA02P021S03
Hersteller / Marke:	Tamura
Produktbeschreibung	SENSOR
Datenblätter:	1.LA02P021S03.pdf 2.LA02P021S03.pdf
RoHs Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers	8433 pcs stock
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von LA02P021S03

TEILENUMMER	LA02P021S03
HERSTELLER	Tamura
BESCHREIBUNG	SENSOR
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
VERFÜGBARE MENGE	8433 pcs
DATENBLATT	1.LA02P021S03.pdf 2.LA02P021S03.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	2.97 V ~ 3.63 V
SERIE	LA02P
SENSORTYP	Hall Effect, Open Loop
EMPFINDLICHKEIT	62.5mV/A
REAKTIONZEIT	1µs
POLARISATION	Bidirectional
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	Module
AUSGABE	Ratiometric, Voltage
ANDERE NAMEN	9-LA02P021S03ZY MT7415
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 100°C
ANZAHL DER KANÄLE	1
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
LINEARITÄT	±1%
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZ	DC ~ 300kHz
ZUR MESSUNG	AC/DC
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Current Sensor 21A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
STROM - VERSORGUNG (MAX)	10mA
STROM - ERFASSUNG	21A
GENAUIGKEIT	±1%

Verwandte Tags

Tamura LA02P021S03	LA02P021S03-Vertriebspartner	LA02P021S03 Lieferant
LA02P021S03 Preis	LA02P021S03 Bilder	LA02P021S03-Bild
LA02P021S03 PDF-Datenblatt	LA02P021S03 Datenblatt herunterladen	LA02P021S03 Datenblatt
LA02P021S03-Bestand	LA02P021S03 kaufen	Tamura kaufen LA02P021S03
Tamura LA02P021S03	Tamura Lieferant	Tamura-Vertriebspartner
Tamura LA02P021S03		

Verwandte Produkte

 <p>LA02P054S03 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 6509 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LA03P054S05 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 6318 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LA02P035S03 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 8292 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LA01M041S05 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 7112 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LA01P170S05 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 4602 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LA01P035S05 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 7069 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LA01P046S05 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 6605 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LA03P035S05 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 8318 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LA02P085S03 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 6260 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LA03P021S05 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 8061 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>LA01P054S05 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 8000 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>LA01P085S05 Hersteller: Tamura Beschreibung: SENSOR Auf Lager: 7438 pcs</p> <p>RFQ</p>