




Tamura

LA02P021S03

Part Number:	LA02P021S03
Producent / marka:	Tamura
Opis produktu	SENSOR
Arkusze danych:	1.LA02P021S03.pdf 2.LA02P021S03.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	8433 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 LA02P021S03

PART NUMBER	LA02P021S03
PRODUCENT	Tamura
OPIS	SENSOR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	8433 pcs
ARKUSZ DANYCH	1.LA02P021S03.pdf 2.LA02P021S03.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2.97 V ~ 3.63 V
SERIA	LA02P
TYP CZUJNIKA	Hall Effect, Open Loop
WRAŻLIWOŚĆ	62.5mV/A
CZAS ODPOWIEDZI	1μs
POLARYZACJA	Bidirectional
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
WYDAJNOŚĆ	Ratiometric, Voltage
INNE NAZWY	9-LA02P021S03ZY MT7415
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 100°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
LINIOWOŚĆ	±1%
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	DC ~ 300kHz
DO POMIARU	AC/DC
SZCZEGÓŁOWY OPIS	Current Sensor 21A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	10mA
OBECNY - SENSING	21A
PRECYZJA	±1%

Powiązane tagi

Tamura LA02P021S03	Dystrybutor LA02P021S03	Dostawca LA02P021S03
LA02P021S03 Cena	Zdjęcia LA02P021S03	Obraz LA02P021S03
Arkusze danych PDF LA02P021S03	LA02P021S03 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych LA02P021S03
LA02P021S03 Akcje	Kup LA02P021S03	Kup Tamura LA02P021S03
Tamura LA02P021S03	Dostawca Tamura	Dystrybutor Tamura
Tamura LA02P021S03		

Produkty powiązane

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