



Tamura

## LA02P054S03

Numero di parte:

LA02P054S03

Costruttore / Marca:

Tamura

Descrizione del prodotto

SENSOR

Schede tecniche:

[PDF 1.LA02P054S03.pdf](#)  
[PDF 2.LA02P054S03.pdf](#)

Stato di RoHs

 Senza piombo / RoHS

Condizione di scorta

6509 pcs stock

Nave da

Hong Kong

Modo di spedizione

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[RICHIESTA DI OFFERTA](#)

L'immagine può essere rappresentativa. Vedi le specifiche per i dettagli del prodotto.













### Specifiche di LA02P054S03

NUMERO DI PARTE	LA02P054S03
FABBRICANTE	Tamura
DESCRIZIONE	SENSOR
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	6509 pcs
SCHEDA DATI	<a href="#">PDF 1.LA02P054S03.pdf</a> <a href="#">PDF 2.LA02P054S03.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	2.97 V ~ 3.63 V
SERIE	LA02P
TIPO SENSORE	Hall Effect, Open Loop
SENSIBILITÀ	24.5mV/A
TEMPO DI RISPOSTA	1µs
POLARIZZAZIONE	Bidirectional
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Module
PRODUZIONE	Ratiometric, Voltage
ALTRI NOMI	9-LA02P054S03ZY MT7417
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 100°C
NUMERO DI CANALI	1
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
LINEARITÀ	±1%
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	DC ~ 300kHz
PER MISURARE	AC/DC
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Current Sensor 54A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	10mA
CORRENTE - SENSING	54A
PRECISIONE	±1%

### Tag correlati

Tamura LA02P054S03	Distributore LA02P054S03	Fornitore LA02P054S03
Prezzo LA02P054S03	Immagini LA02P054S03	Immagine LA02P054S03
Scheda tecnica LA02P054S03 PDF	LA02P054S03 Scarica la scheda tecnica	Datasheet LA02P054S03
Azione LA02P054S03	Acquista LA02P054S03	Acquista Tamura LA02P054S03
Tamura LA02P054S03	Fornitore Tamura	Distributore Tamura
Tamura LA02P054S03		

### prodotti correlati

 <p><b>LA02P035S03</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 8292 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA03P054S05</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 6318 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LA02P085S03</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 6260 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA01P170S05</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 4602 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LA03P035S05</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 8318 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA03P021S05</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 8061 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LA050URD32LI1800</b>            Produttori: Hamlin / Littelfuse            Descrizione: FUSE SQUARE 1.8KA 500VAC RECT            disponibile: 153 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA02P021S03</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 8433 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LA03P085S05</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 6500 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA01P054S05</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 8000 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>LA01P085S05</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 7438 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>LA01P046S05</b>            Produttori: Tamura            Descrizione: SENSOR            disponibile: 6605 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>