





Tamura


## L18P025D15

Numero di parte:	L18P025D15
Costruttore / Marca:	Tamura
Descrizione del prodotto	SENSOR CURRENT HALL 25A AC/DC
Schede tecniche:	 <a href="#">L18P025D15.pdf</a>
Stato di RoHs	 Senza piombo / RoHS
Condizione di scorta	7677 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 L18P025D15

NUMERO DI PARTE	L18P025D15
FABBRICANTE	Tamura
DESCRIZIONE	SENSOR CURRENT HALL 25A AC/DC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS
QUANTITÀ DISPONIBILE	7677 pcs
SCHEDA DATI	 <a href="#">L18P025D15.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	±15V
SERIE	-
TIPO SENSORE	Hall Effect, Open Loop
SENSIBILITÀ	-
TEMPO DI RISPOSTA	5µs
POLARIZZAZIONE	Bidirectional
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Module
PRODUZIONE	Ratiometric, Voltage
ALTRI NOMI	MT7316 S1-L18P025D15EY
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-30°C ~ 80°C
NUMERO DI CANALI	1
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
MOISTURE SENSITIVITY LEVEL (MSL)	1 (Unlimited)
LINEARITÀ	±1%
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	DC ~ 100kHz
PER MISURARE	AC/DC
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Current Sensor 25A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	15mA
CORRENTE - SENSING	25A
PRECISIONE	-

### Tag correlati

Tamura L18P025D15	Distributore L18P025D15	Fornitore L18P025D15
Prezzo L18P025D15	Immagini L18P025D15	Immagine L18P025D15
Scheda tecnica L18P025D15 PDF	L18P025D15 Scarica la scheda tecnica	Datasheet L18P025D15
Azione L18P025D15	Acquista L18P025D15	Acquista Tamura L18P025D15
Tamura L18P025D15	Fornitore Tamura	Distributore Tamura
Tamura L18P025D15		

### prodotti correlati

 <p><b>L18P020D15</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC disponibile: 9714 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P025S05R</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 25A AC/DC disponibile: 11850 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L18P025S05</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 25A AC/DC disponibile: 11502 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P020S05R</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC disponibile: 11903 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L18P020S12</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC disponibile: 14885 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P030S05</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 30A AC/DC disponibile: 15032 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L18P025D15C</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 25A AC/DC disponibile: 13065 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P015S12</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC disponibile: 12664 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L18P020S05</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC disponibile: 6675 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P025S12</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 25A AC/DC disponibile: 14281 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L18P015S05R</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC disponibile: 13645 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P030D15</b> Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 30A AC/DC disponibile: 16329 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>