




Tamura

L18P010S12

Numero di parte:	L18P010S12
Costruttore / Marca:	Tamura
Descrizione del prodotto	SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
Schede tecniche:	PDF L18P010S12.pdf
Stato di RoHS	 Senza piombo / RoHS conforme
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 L18P010S12

NUMERO DI PARTE	L18P010S12
FABBRICANTE	Tamura
DESCRIZIONE	SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	PDF L18P010S12.pdf
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	12V
SERIE	L18PXXXS12
TIPO SENSORE	Hall Effect, Open Loop
SENSIBILITÀ	-
TEMPO DI RISPOSTA	5µs
POLARIZZAZIONE	Bidirectional
IMBALLAGGIO	Bulk
CONTENITORE / INVOLUCRO	Module
PRODUZIONE	Ratiometric, Voltage
ALTRI NOMI	S1-L18P010S12EY
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 10A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	15mA
CORRENTE - SENSING	10A
PRECISIONE	-

Tag correlati

Tamura L18P010S12	Distributore L18P010S12	L18P010S12 Fornitore
L18P010S12 Prezzo	Immagini L18P010S12	Immagine L18P010S12
L18P010S12 PDF Scheda dati	L18P010S12 Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica L18P010S12
Stock L18P010S12	Acquista L18P010S12	Acquista Tamura L18P010S12
Tamura L18P010S12	Tamura Fornitore	Distributore Tamura
Tamura L18P010S12		

prodotti correlati

 <p>L18P010S05 Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>L18P015S05R Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>L18P020D15 Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC disponibile: 650 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>L18P015S05 Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>L18P005S05R Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>L18P010S05R Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>L18P005S12 Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>L18P015S12 Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>L18P010D15 Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC disponibile: 279 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>L18P015D15 Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC disponibile: 49 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>L18P005S05 Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC disponibile: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>L18P020S05 Produttori: Tamura Descrizione: SENSOR CURRENT HALL 20A AC/DC disponibile: 89 pcs</p> <p>RFQ</p>