





Tamura


## L18P010S05

Número de peza:	L18P010S05
Fabricante / Marca:	Tamura
Descrición do produto	SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
Follas de cálculo:	 L18P010S05.pdf
Estado de RoHS	 Sin plomo / RoHS Cumple con
Condición de stock	15025 pcs stock
Enviar desde	Hong Kong
Camiño de expedición	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUDE DE COTIZACIÓN](#)

A imaxe pode ser representación. Consulte as especificacións dos detalles do produto.













### Especificacións de L18P010S05

NÚMERO DE PEZA	L18P010S05
FABRICANTE	Tamura
DESCRIPCIÓN	SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Sin plomo / RoHS Cumple con
CANTIDADE DISPOÑIBLE	15025 pcs
FOLLA DE DATOS	 L18P010S05.pdf
VOLTAXE - SUBMINISTRACIÓN	5V
SERIE	L18PXXXS05
TIPO DE SENSOR	Hall Effect, Open Loop
SENSIBILIDADE	-
TEMPO DE RESPOSTA	5µs
POLARIZACIÓN	Bidireccional
EMPAQUETADO	Bulk
PAQUETE / CASO	Module
SAÍDA	Ratiometric, Voltage
OUTROS NOMES	S1-L18P010S05EY
TEMPERATURA DE OPERACIÓN	-30°C ~ 80°C
NÚMERO DE CANLES	1
TIPO DE MONTAXE	Through Hole
NIVEL DE SENSIBILIDADE Á HUMIDADE (MSL)	1 (Unlimited)
LINEALIDADE	±1%
ESTADO LIBRE DE CHUMBO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	DC ~ 100kHz
PARA MEDIR	AC/DC
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Current Sensor 10A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
CORRENTE - SUBMINISTRACIÓN (MÁX.)	15mA
ACTUAL - SENSING	10A
PRECISIÓN	-

### Etiquetas relacionadas

Tamura L18P010S05	Distribuidor L18P010S05	Provedor L18P010S05
Prezo L18P010S05	Fotos de L18P010S05	Imaxe L18P010S05
Folla de datos PDF L18P010S05	L18P010S05 Descargar Datasheet	Folla de datos L18P010S05
Stock L18P010S05	Compra L18P010S05	Compra Tamura L18P010S05
Tamura L18P010S05	Provedor Tamura	Distribuidor Tamura
Tamura L18P010S05		

### Produtos relacionados

 <p><b>L18P003S12</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 3A AC/DC En stock: 16944 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P015S05</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC En stock: 12997 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L18P015D15</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC En stock: 7397 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P005S05R</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC En stock: 18658 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L18P005S12</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC En stock: 14264 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P015S05R</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC En stock: 13645 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L18P010S05R</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC En stock: 12227 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P015S12</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 15A AC/DC En stock: 12664 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L18P010S12</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC En stock: 13686 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P010D15</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC En stock: 9311 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>L18P005S05</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC En stock: 17046 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>L18P005D15</b> Fabricantes: Tamura Descrición: SENSOR CURRENT HALL 5A AC/DC En stock: 12067 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>