





Tamura


## L18P010S05

Part Number:	L18P010S05
Producent / marka:	Tamura
Opis produktu	SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
Arkusze danych:	 <a href="#">L18P010S05.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
Stan magazynowy	15025 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 L18P010S05

PART NUMBER	L18P010S05
PRODUCENT	Tamura
OPIS	SENSOR CURRENT HALL 10A AC/DC
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowe / Zgodny z RoHS
DOSTĘPNA ILOŚĆ	15025 pcs
ARKUSZ DANYCH	 <a href="#">L18P010S05.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	5V
SERIA	L18PXXXS05
TYP CZUJNIKA	Hall Effect, Open Loop
WRAŻLIWOŚĆ	-
CZAS ODPOWIEDZI	5μs
POLARYZACJA	Bidirectional
OPAKOWANIA	Bulk
PACKAGE / CASE	Module
WYDAJNOŚĆ	Ratiometric, Voltage
INNE NAZWY	S1-L18P010S05EY
TEMPERATURA ROBOCZA	-30°C ~ 80°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
LINIOWOŚĆ	±1%
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	DC ~ 100kHz
DO POMIARU	AC/DC
SZCZEGÓLOWY OPIS	Current Sensor 10A 1 Channel Hall Effect, Open Loop Bidirectional Module
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	15mA
OBECNY - SENSING	10A
PRECYZJA	-

### Powiązane tagi

Tamura L18P010S05	Dystrybutor L18P010S05	Dostawca L18P010S05
L18P010S05 Cena	Zdjęcia L18P010S05	Obraz L18P010S05
Arkusze danych PDF L18P010S05	L18P010S05 Pobierz arkusz danych	Arkusze danych L18P010S05
L18P010S05 Akcje	Kup L18P010S05	Kup Tamura L18P010S05
Tamura L18P010S05	Dostawca Tamura	Dystrybutor Tamura
Tamura L18P010S05		

### Produkty powiązane

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