




Tamura

## F03P025S05D

Part Number:	F03P025S05D
Producent / marka:	Tamura
Opis produktu	SENSOR
Arkusze danych:	<a href="#">1.F03P025S05D.pdf</a> <a href="#">2.F03P025S05D.pdf</a> <a href="#">3.F03P025S05D.pdf</a>
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statak z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[PROŚBA O OFERTĘ](#)

Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













### Specyfikacje F03P025S05D

PART NUMBER	F03P025S05D
PRODUCENT	Tamura
OPIS	SENSOR
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	<a href="#">1.F03P025S05D.pdf</a> <a href="#">2.F03P025S05D.pdf</a> <a href="#">3.F03P025S05D.pdf</a>
NAPIĘCIE - DOSTAWA	4.75 V ~ 5.25 V
SERIA	F03P
TYP CZUJNIKA	Flux Gate, Closed Loop
WRAŻLIWOŚĆ	25mV/A
CZAS ODPOWIEDZI	0.3μs
POLARYZACJA	Bidirectional
OPAKOWANIA	-
PACKAGE / CASE	-
WYDAJNOŚĆ	Ratiometric, Voltage
INNE NAZWY	MT7403
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 105°C
LICZBA KANAŁÓW	1
RODZAJ MOCOWANIA	Through Hole
LINIOWOŚĆ	±0.1%
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CZĘSTOTLIWOŚĆ	300kHz
DO POMIARU	AC
SZCZEGÓLOWY OPIS	Current Sensor 25A 1 Channel Flux Gate, Closed Loop Bidirectional
OBECNY - DOSTAWA (MAX)	35mA
OBECNY - SENSING	25A
PRECYZJA	-

### Powiązane tagi

Tamura F03P025S05D	Dystrybutor F03P025S05D	Dostawca F03P025S05D
Cena F03P025S05D	Zdjęcia F03P025S05D	Obraz F03P025S05D
Arkusze danych F03P025S05D PDF	F03P025S05D Pobierz arkusze danych	Arkusze danych F03P025S05D
Zdjęcie F03P025S05D	Kup F03P025S05D	Kup Tamura F03P025S05D
Tamura F03P025S05D	Tamura Dostawca	Dystrybutor Tamura
Tamura F03P025S05D		

### Produkty powiązane

 <p><b>F03P006S05D</b>          Producent: Tamura          Opis: SENSOR          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>F03B250V3-8A</b>          Producent: Bussmann (Eaton)          Opis: FUSE GOVT 250V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>F03B250V3A</b>          Producent: Bussmann (Eaton)          Opis: FUSE GOVT 250V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>F03P006S05</b>          Producent: Tamura          Opis: SENSOR CURRENT FLUX GATE 6A AC          Na stanie: 116 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>F03P025S05</b>          Producent: Tamura          Opis: SENSOR CURRENT FLUX GATE 25A AC          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>F03P015S05L</b>          Producent: Tamura          Opis: SENSOR          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>F03P015S05</b>          Producent: Tamura          Opis: SENSOR CURRENT FLUX GATE 15A AC          Na stanie: 206 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>F03P006S05L</b>          Producent: Tamura          Opis: SENSOR          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>F03P050S05</b>          Producent: Tamura          Opis: SENSOR CURRENT FLUX GATE 50A AC          Na stanie: 107 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>F03P050S05L</b>          Producent: Tamura          Opis: SENSOR          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>F03P025S05L</b>          Producent: Tamura          Opis: SENSOR          Na stanie: 287 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>F03B250V8-10A</b>          Producent: Bussmann (Eaton)          Opis: FUSE GOVT 250V          Na stanie: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>