



Tamura

## F03P025S05D

Numero di parte:

F03P025S05D

Costruttore / Marca:

Tamura


Descrizione del prodotto

SENSOR

Schede tecniche:

- [1.F03P025S05D.pdf](#)  
[2.F03P025S05D.pdf](#)  
[3.F03P025S05D.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 F03P025S05D

NUMERO DI PARTE	F03P025S05D
FABBRICANTE	Tamura
DESCRIZIONE	SENSOR
STATO LEAD SENZA PIOMBO / ROHS	Senza piombo / RoHS conforme
SCHEDA DATI	<a href="#">1.F03P025S05D.pdf</a> <a href="#">2.F03P025S05D.pdf</a> <a href="#">3.F03P025S05D.pdf</a>
TENSIONE DI ALIMENTAZIONE -	4.75 V ~ 5.25 V
SERIE	F03P
TIPO SENSORE	Flux Gate, Closed Loop
SENSIBILITÀ	25mV/A
TEMPO DI RISPOSTA	0.3µs
POLARIZZAZIONE	Bidirectional
IMBALLAGGIO	-
CONTENITORE / INVOLUCRO	-
PRODUZIONE	Ratiometric, Voltage
ALTRI NOMI	MT7403
TEMPERATURA DI ESERCIZIO	-40°C ~ 105°C
NUMERO DI CANALI	1
TIPO MONTAGGIO	Through Hole
LINEARITÀ	±0.1%
STATO SENZA PIOMBO / STATO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FREQUENZA	300kHz
PER MISURARE	AC
DESCRIZIONE DETTAGLIATA	Current Sensor 25A 1 Channel Flux Gate, Closed Loop Bidirectional
CORRENTE - ALIMENTAZIONE (MAX)	35mA
CORRENTE - SENSING	25A
PRECISIONE	-

### Tag correlati

Tamura F03P025S05D	Distributore F03P025S05D	F03P025S05D Fornitore
F03P025S05D Prezzo	Immagini F03P025S05D	Immagine F03P025S05D
F03P025S05D PDF Scheda dati	F03P025S05D Scarica la scheda tecnica	Scheda tecnica F03P025S05D
Stock F03P025S05D	Acquista F03P025S05D	Acquista Tamura F03P025S05D
Tamura F03P025S05D	Tamura Fornitore	Distributore Tamura
Tamura F03P025S05D		

### prodotti correlati

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