



Tamura

F03P025S05D

Número de pieza: F03P025S05D

Fabricante / Marca: Tamura

Descripción del producto: SENSOR

Hojas de datos:

-  1.F03P025S05D.pdf
-  2.F03P025S05D.pdf
-  3.F03P025S05D.pdf

Estado de RoHS:  Sin plomo / Cumple con RoHS




Nave de: Hong Kong

Manera del envío: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SOLICITUD DE PRESUPUESTO](#)

La imagen puede ser representación. Ver especificaciones para detalles del producto.













Especificaciones de F03P025S05D

NÚMERO DE PIEZA	F03P025S05D
FABRICANTE	Tamura
DESCRIPCIÓN	SENSOR
ESTADO LIBRE DE PLOMO / ESTADO ROHS	Sin plomo / Cumple con RoHS
FICHA DE DATOS	<ul style="list-style-type: none">  1.F03P025S05D.pdf  2.F03P025S05D.pdf  3.F03P025S05D.pdf
SUMINISTRO DE VOLTAJE	4.75 V ~ 5.25 V
SERIE	F03P
TIPO DE SENSOR	Flux Gate, Closed Loop
SENSIBILIDAD	25mV/A
TIEMPO DE RESPUESTA	0.3µs
POLARIZACIÓN	Bidireccional
EMBALAJE	-
PAQUETE / CUBIERTA	-
SALIDA	Ratiometric, Voltage
OTROS NOMBRES	MT7403
TEMPERATURA DE FUNCIONAMIENTO	-40°C ~ 105°C
NÚMERO DE CANALES	1
TIPO DE MONTAJE	Through Hole
LINEALIDAD	±0.1%
ESTADO SIN PLOMO / ESTADO ROHS	Lead free / RoHS Compliant
FRECUENCIA	300kHz
PARA MEDIR	AC
DESCRIPCIÓN DETALLADA	Current Sensor 25A 1 Channel Flux Gate, Closed Loop Bidireccional
CORRIENTE - FUENTE (MAX)	35mA
CORRIENTE - SENSING	25A
EXACTITUD	-

Tags relacionados

Tamura F03P025S05D	Distribuidor F03P025S05D	Proveedor F03P025S05D
Precio F03P025S05D	F03P025S05D Imágenes	Imagen F03P025S05D
Hoja de datos PDF F03P025S05D	F03P025S05D Descargar hoja de datos	Hoja de datos F03P025S05D
Stock F03P025S05D	Compra F03P025S05D	Comprar Tamura F03P025S05D
Tamura F03P025S05D	Proveedor Tamura	Distribuidor Tamura
Tamura F03P025S05D		

Productos relacionados

 <p>F03P006S05D Fabricantes: Tamura Descripción: SENSOR En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>F03B250V3-8A Fabricantes: Bussmann (Eaton) Descripción: FUSE GOVT 250V En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>F03B250V3A Fabricantes: Bussmann (Eaton) Descripción: FUSE GOVT 250V En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>F03P006S05 Fabricantes: Tamura Descripción: SENSOR CURRENT FLUX GATE 6A AC En stock: 116 pcs RFQ</p>
 <p>F03P025S05 Fabricantes: Tamura Descripción: SENSOR CURRENT FLUX GATE 25A AC En stock: Out stock RFQ</p>	 <p>F03P015S05L Fabricantes: Tamura Descripción: SENSOR En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>F03P015S05 Fabricantes: Tamura Descripción: SENSOR CURRENT FLUX GATE 15A AC En stock: 206 pcs RFQ</p>	 <p>F03P006S05L Fabricantes: Tamura Descripción: SENSOR En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>F03P050S05 Fabricantes: Tamura Descripción: SENSOR CURRENT FLUX GATE 50A AC En stock: 107 pcs RFQ</p>	 <p>F03P050S05L Fabricantes: Tamura Descripción: SENSOR En stock: Out stock RFQ</p>
 <p>F03P025S05L Fabricantes: Tamura Descripción: SENSOR En stock: 287 pcs RFQ</p>	 <p>F03B250V8-10A Fabricantes: Bussmann (Eaton) Descripción: FUSE GOVT 250V En stock: Out stock RFQ</p>