



Omron Automation &amp; Safety

## P7TF-OS08 DC12V

Teilenummer:

P7TF-OS08 DC12V

Hersteller / Marke:

Omron Automation &amp; Safety

Produktbeschreibung:

I/O MODULE RACK 8 CHANNEL

Datenblätter:

 P7TF-OS08 DC12V.pdf

RoHS Status:

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferroute:

Hongkong


Versandweg:

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













### Spezifikationen von P7TF-OS08 DC12V

TEILENUMMER	P7TF-OS08 DC12V
HERSTELLER	Omron Automation & Safety
BESCHREIBUNG	I/O MODULE RACK 8 CHANNEL
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 P7TF-OS08 DC12V.pdf
STIL	G3TA, G7T
SERIE	P7TF
ANDERE NAMEN	P7TF-OS08 DC12V-ND P7TF-OS08DC12V P7TFOS08DC12V
ANZAHL DER KANÄLE	8
BEFESTIGUNGSART	DIN Rail
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	90 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	I/O Module Rack 8 Channel
ANSCHLUSSTYP	Screw Terminal Blocks

### Verwandte Tags

Omron Automation & Safety P7TF-OS08 DC12V	P7TF-OS08 DC12V-Verteiler	P7TF-OS08 DC12V Lieferant
P7TF-OS08 DC12V Preis	P7TF-OS08 DC12V Bilder	P7TF-OS08 DC12V-Bild
P7TF-OS08 DC12V PDF-Datenblatt	P7TF-OS08 DC12V Datenblatt herunterladen	P7TF-OS08 DC12V-Datenblatt
P7TF-OS08 DC12V Aktie	Kaufen Sie P7TF-OS08 DC12V	Kaufen Sie Omron Automation & Safety P7TF-OS08 DC12V
Omron Automation & Safety P7TF-OS08 DC12V	Omron Automation & Safety Lieferant	Omron Automation & Safety-Verteiler
Omron Automation & Safety P7TF-OS08 DC12V	Omron Automation and Safety P7TF-OS08 DC12V	

### Verwandte Produkte

 <p><b>P7TF-OS08 DC24V</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: I/O MODULE RACK 8 CHANNEL Auf Lager: 482 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>P7TF-IS16 AC110/120V</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: I/O MODULE RACK 16 CHANNEL Auf Lager: 293 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>P7TF-OS16-1 DC12-OLD</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: I/O MODULE RACK CHANNEL Auf Lager: 368 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>P7TF-IS16 DC24V</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: I/O MODULE RACK 16 CHANNEL Auf Lager: 258 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>P7TF-05</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: I/O MODULE RACK CHANNEL Auf Lager: 13640 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>P7TF-OS08-1 DC24</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: I/O MODULE RACK 8 CHANNEL Auf Lager: 417 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>P7TF-OS16-1 24VDC</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: I/O MODULE RACK 16 CHANNEL Auf Lager: 263 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>70RCK4R</b> Hersteller: Grayhill, Inc. Beschreibung: I/O MODULE RACK 4 CHANNEL Auf Lager: 3988 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>P7TF-OS16 DC24V</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: I/O MODULE RACK 16 CHANNEL Auf Lager: 272 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>2976420</b> Hersteller: Phoenix Contact Beschreibung: I/O MODULE RACK 8 CHANNEL Auf Lager: 487 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>P7TF-OS16 DC12V</b> Hersteller: Omron Automation &amp; Safety Beschreibung: I/O MODULE RACK 16 CHANNEL Auf Lager: 361 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>2970882</b> Hersteller: Phoenix Contact Beschreibung: I/O MODULE RACK 4 CHANNEL Auf Lager: 451 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>