





Marktech Optoelectronics


## MTAPD-06-001

Teilenummer:	MTAPD-06-001
Hersteller / Marke:	Marktech Optoelectronics
Produktbeschreibung:	PHOTODIODE AVALANCHE IR TO46-2
Datenblätter:	 <a href="#">MTAPD-06-001.pdf</a>
RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von:	Hongkong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von MTAPD-06-001

TEILENUMMER	MTAPD-06-001
HERSTELLER	Marktech Optoelectronics
BESCHREIBUNG	PHOTODIODE AVALANCHE IR TO46-2
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 <a href="#">MTAPD-06-001.pdf</a>
WELLENLÄNGE	800nm
SPANNUNG - SPERR (VR) (MAX)	120V
BLICKWINKEL	-
SPEKTRALBEREICH	400nm ~ 1100nm
SERIE	-
EMPFINDLICHKEIT BEI NM	50 A/W @ 800nm
REAKTIONSZEIT	300ps
VERPACKUNG	Bulk
VERPACKUNG / GEHÄUSE	TO-46-2 Metal Can
ANDERE NAMEN	1125-1286 MTAPD-06-001-DIG
BETRIEBSTEMPERATUR	-20°C ~ 85°C
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	12 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
DIODENTYP	Avalanche
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Photodiode 800nm 300ps TO-46-2 Metal Can
STROM - DUNKEL (TYP)	50pA
FARBE - VERSTÄRKT	-
AKTIVES GEBIET	230µm Dia

### Verwandte Tags

Marktech Optoelectronics MTAPD-06-001	MTAPD-06-001-Verteiler	MTAPD-06-001 Lieferant
MTAPD-06-001 Preis	MTAPD-06-001 Bilder	MTAPD-06-001-Bild
MTAPD-06-001 PDF-Datenblatt	MTAPD-06-001 Datenblatt herunterladen	MTAPD-06-001-Datenblatt
MTAPD-06-001 Aktie	Kaufen Sie MTAPD-06-001	Kaufen Sie Marktech Optoelectronics MTAPD-06-001
Marktech Optoelectronics MTAPD-06-001	Marktech Optoelectronics Lieferant	Marktech Optoelectronics-Verteiler
Marktech Optoelectronics MTAPD-06-001		

### Verwandte Produkte

 <p><b>MTAC-LORA-915</b>                  Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc.                  Beschreibung: ACCY CARD LORA 915MHZ NO ANT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MTAPD-06-004</b>                  Hersteller: Marktech Optoelectronics                  Beschreibung: PHOTODIODE AVALANCHE IR TO46-3                  Auf Lager: 26 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MTAC-LORA-H-868</b>                  Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc.                  Beschreibung: ACCY CARD LORA 868MHZ NO ANT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MTAPD-06-003</b>                  Hersteller: Marktech Optoelectronics                  Beschreibung: PHOTODIODE AVALANCHE IR TO46-3                  Auf Lager: 30 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MTAPD-06-005</b>                  Hersteller: Marktech Optoelectronics                  Beschreibung: PHOTODIODE AVALANCHE IR TO46-2                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MTAC-MFSER-DTE</b>                  Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc.                  Beschreibung: SERIAL CARD DTE FOR MTCDDT-H LORA                  Auf Lager: 23 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MTAC-MFSER-DCE</b>                  Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc.                  Beschreibung: SERIAL CARD DCE FOR MTCDDT-H LORA                  Auf Lager: 7 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MTAC-LORA-H-915</b>                  Hersteller: Multi-Tech Systems, Inc.                  Beschreibung: ACCY CARD LORA 915MHZ NO ANT                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MTAPD-06-002</b>                  Hersteller: Marktech Optoelectronics                  Beschreibung: PHOTODIODE AVALANCHE IR TO46-2                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MTAPD-06-006</b>                  Hersteller: Marktech Optoelectronics                  Beschreibung: PHOTODIODE AVALANCHE IR TO46-2                  Auf Lager: 8 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>MTAPD-06-007</b>                  Hersteller: Marktech Optoelectronics                  Beschreibung: PHOTODIODE AVALANCHE IR TO46-3                  Auf Lager: 10 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>MTAPD-05-003</b>                  Hersteller: Marktech Optoelectronics                  Beschreibung: HIGH SPEED SI APD W/2.5 GBPS AMP                  Auf Lager: 15 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>