










	<b>PTVS6-066C-M</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> PTVS6-066C-M <b>Hersteller / Marke:</b> Bourns, Inc. <b>Teil der Beschreibung:</b> TVS DIODE 120VC 6KA IPP SMD <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">PTVS6-066C-M.pdf</a> <b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform <b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available. <b>Liefern von:</b> Hong Kong <b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	PTVS6-066C-M
Hersteller	Bourns, Inc.
Beschreibung	TVS DIODE 120VC 6KA IPP SMD
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	66V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	120V
Spannung - Aufteilung (min.)	72V
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Andere Namen	PTVS6-066C-MTR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	6000A (6kA) (8/20µs)
Kapazität @ Frequenz	4.1nF @ 10kHz
Bidirektionale Kanäle	1
Anwendungen	General Purpose

PTVS6-066C-M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PTVS6-066C-M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PTVS6-066C-M Bourns, Inc. mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ PTVS6-066C-M E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>  <b>PTVS6-076C-TH</b> Bourns Inc. TVS DIODE 76VWM 140VC	 <b>PTVS6-076C-SH</b> Bourns Inc. TVS DIODE 76VWM 140VC	 <b>PTVS6-076C</b> Bourns Inc. TVS DIODE 76VWM 140VC	 <b>PTVS6-058C-SH</b> Bourns Inc. TVS DIODE 58VWM 110VC
 <b>PTVS6-058C</b> Bourns Inc. TVS DIODE 58VWM 110VC	 <b>PTVS6-076C-M</b> Bourns, Inc. TVS DIODE 76V 135V	 <b>PTVS6-058C-TH</b> Bourns Inc. TVS DIODE 58VWM 110VC	 <b>PTVS6-058C-SH</b> Bourns Inc. TVS DIODE 58VWM 110VC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PTVS6-066C-M Bourns, Inc.	PTVS6-066C-M Datenblatt	PTVS6-066C-M-Datenblätter	PTVS6-066C-M PDF	Bourns, Inc. PTVS6-066C-M
PTVS6-066C-M Electronic	PTVS6-066C-M-Komponenten	PTVS6-066C-M-Verteiler	PTVS6-066C-M-Bild	PTVS6-066C-M-Teil
PTVS6-066C-M Preis	PTVS6-066C-M Hersteller	PTVS6-066C-M Bild	PTVS6-066C-M Aktie	PTVS6-066C-M Inventar
PTVS6-066C-M Neu	PTVS6-066C-M Original	PTVS6-066C-M garantiert	PTVS6-066C-M RFQ	PTVS6-066C-M Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited