


	<h2 style="color: #E67E22;">MPLAD30KP64AE3/TR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MPLAD30KP64AE3/TR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TVS</p> <hr/> <p>Datenblätter:  MPLAD30KP64AE3/TR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	MPLAD30KP64AE3/TR
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	TVS
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	64V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	103V
Spannung - Aufteilung (min.)	71.1V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	PLAD
Serie	Military, MIL-PRF-19500
RoHS-Status	RoHS Compliant
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	30000W (30kW)
Verpackung / Gehäuse	Nonstandard SMD
Andere Namen	MPLAD30KP64AE3/TRMS
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	294A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	General Purpose

MPLAD30KP64AE3/TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MPLAD30KP64AE3/TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MPLAD30KP64AE3/TR Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MPLAD30KP64AE3/TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MPLAD30KP70A Microsemi Corporation TVS DIODE 70VWM 113VC PLAD</p>	 <p>MPLAD30KP60CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC PLAD</p>	 <p>MPLAD30KP60AE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 60VWM 96.8VC PLAD</p>	 <p>MPLAD30KP64CAE3 Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC PLAD</p>
 <p>MPLAD30KP64CA Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC PLAD</p>	 <p>MPLAD30KP64A Microsemi Corporation TVS DIODE 64VWM 103VC PLAD</p>	 <p>MPLAD30KP64CAE3/TR Microsemi TVS</p>	 <p>MPLAD30KP64CA/TR Microsemi TVS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MPLAD30KP64AE3/TR Microsemi	MPLAD30KP64AE3/TR Datenblatt	MPLAD30KP64AE3/TR-Datenblätter	MPLAD30KP64AE3/TR PDF	Microsemi MPLAD30KP64AE3/TR
MPLAD30KP64AE3/TR Electronic	MPLAD30KP64AE3/TR-Komponenten	MPLAD30KP64AE3/TR-Verteiler	MPLAD30KP64AE3/TR-Bild	MPLAD30KP64AE3/TR-Teil
MPLAD30KP64AE3/TR Preis	MPLAD30KP64AE3/TR Hersteller	MPLAD30KP64AE3/TR Bild	MPLAD30KP64AE3/TR Aktie	MPLAD30KP64AE3/TR Inventar
MPLAD30KP64AE3/TR Neu	MPLAD30KP64AE3/TR Original	MPLAD30KP64AE3/TR garantiert	MPLAD30KP64AE3/TR RFQ	MPLAD30KP64AE3/TR Online bestellen

Contact us: 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