

	TPSMB8.2AHE3_A/I
 <small>YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller-Teilenummer: TPSMB8.2AHE3_A/I
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AA
	Datenblätter:  TPSMB8.2AHE3_A/I.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	




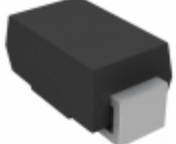




Spezifikationen

Teilenummer	TPSMB8.2AHE3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AA
Kategorie	Schaltkreisschutz > TVS - Dioden
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Betriebsgleichspannung (Typ)	7.02V
Spannung - Klemmung (max.) @ Ipp	12.1V
Spannung - Aufteilung (min.)	7.79V
Unidirektionale Kanäle	1
Art	Zener
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PAR®
Stromleitungsschutz	No
Power - Peak Pulse	600W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur	-65°C ~ 185°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Strom - Spitzenimpuls (10 / 1000µs)	49.6A
Kapazität @ Frequenz	-
Anwendungen	Automotive

TPSMB8.2AHE3_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPSMB8.2AHE3_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPSMB8.2AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TPSMB8.2AHE3_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:				
	TPSMB8.2HE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA	TPSMB8.2HE3/52T Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA	TPSMB8.2HE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA	TPSMB8.2AHE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 7.02VWVM 12.1VC SMB
				
	TPSMB8.2AHE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA	TPSMB8.2AHE3/5BT Electro-Films (EFI) / Vishay TVS DIODE 7.02V 12.1V DO214AA	TPSMB8.5A-VR Hamlin / Littelfuse TVS SURF MT DO214AA AEQ101 TR	TPSMB8.2AHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division TVS DIODE 600W SMB DO214AA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TPSMB8.2AHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	TPSMB8.2AHE3_A/I Datenblatt	TPSMB8.2AHE3_A/I-Datenblätter	TPSMB8.2AHE3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay TPSMB8.2AHE3_A/I
TPSMB8.2AHE3_A/I Electronic	TPSMB8.2AHE3_A/I-Komponenten	TPSMB8.2AHE3_A/I-Verteiler	TPSMB8.2AHE3_A/I-Bild	TPSMB8.2AHE3_A/I-Teil
TPSMB8.2AHE3_A/I Preis	TPSMB8.2AHE3_A/I Hersteller	TPSMB8.2AHE3_A/I Bild	TPSMB8.2AHE3_A/I Aktie	TPSMB8.2AHE3_A/I Inventar
TPSMB8.2AHE3_A/I Neu	TPSMB8.2AHE3_A/I Original	TPSMB8.2AHE3_A/I garantiert	TPSMB8.2AHE3_A/I RFQ	TPSMB8.2AHE3_A/I 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