

	<h2 style="color: red;">AR4PMHM3_A/I</h2>
	Hersteller-Teilenummer: AR4PMHM3_A/I
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCH 1KV 1.8A TO277A
	Datenblätter:  AR4PMHM3_A/I.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


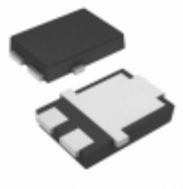
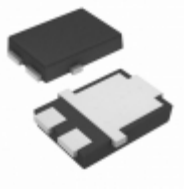


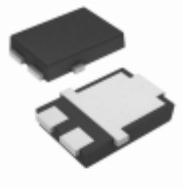


Spezifikationen

Teilenummer	AR4PMHM3_A/I
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCH 1KV 1.8A TO277A
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.9V @ 4A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V
Supplier Device-Gehäuse	TO-277A (SMPC)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101, eSMP®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	120ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-277, 3-PowerDFN
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 1000V 1.8A Surface Mount TO-277A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1.8A
Kapazität @ Vr, F	55pF @ 4V, 1MHz

AR4PMHM3_A/I Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AR4PMHM3_A/I-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AR4PMHM3_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 AR4PMHM3_A/I E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AR4PM-M3/86A Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 1.8A TO277</p>	 <p>AR4PM-M3/87A Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 1.8A TO277</p>	 <p>AR4PMHM3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCH 1KV 1.8A TO277A</p>	 <p>AR4PMHM3/86A Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 1.8A TO277</p>
 <p>AR4PMHM3/87A Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 1.8A TO277</p>	 <p>AR4PMHM3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCH 1KV 1.8A TO277A</p>	 <p>AR4PM-M3/87A Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 1.8A TO277</p>	 <p>AR4PMHM3/86A Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 1.8A TO277</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AR4PMHM3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay	AR4PMHM3_A/I Datenblatt	AR4PMHM3_A/I-Datenblätter	AR4PMHM3_A/I PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay AR4PMHM3_A/I
AR4PMHM3_A/I Electronic	AR4PMHM3_A/I-Komponenten	AR4PMHM3_A/I-Verteiler	AR4PMHM3_A/I-Bild	AR4PMHM3_A/I-Teil
AR4PMHM3_A/I Preis	AR4PMHM3_A/I Hersteller	AR4PMHM3_A/I Bild	AR4PMHM3_A/I Aktie	AR4PMHM3_A/I Inventar
AR4PMHM3_A/I Neu	AR4PMHM3_A/I Original	AR4PMHM3_A/I garantiert	AR4PMHM3_A/I RFQ	AR4PMHM3_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