

	<h2 style="color: red;">AR1PKHM3/85A</h2>
	Hersteller-Teilenummer: AR1PKHM3/85A
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 800V 1A DO220AA
	Datenblätter:  AR1PKHM3/85A.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	AR1PKHM3/85A
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 800V 1A DO220AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.6V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	800V
Supplier Device-Gehäuse	DO-220AA (SMP)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	eSMP®
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	120ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-220AA
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	27 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 800V 1A Surface Mount DO-220AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 800V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	8.5pF @ 4V, 1MHz
Basisteilenummer	AR1PK

AR1PKHM3/85A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, AR1PKHM3/85A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, AR1PKHM3/85A 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 AR1PKHM3/85A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>AR1PK-M3/85A Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 800V 1A DO220AA</p>	 <p>AR1PK-M3/84A Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 1A DO220AA</p>	 <p>AR1PM-M3/85A Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1000V 1A DO220AA</p>	 <p>AR1PM-M3/84A Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1000V 1A DO220AA</p>
 <p>AR1PM-M3/85A Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1000V 1A DO220AA</p>	 <p>AR1PK-M3/85A Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 1A DO220AA</p>	 <p>AR1PM-M3/84A Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1000V 1A DO220AA</p>	 <p>AR1PKHM3/85A Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 800V 1A DO220AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

AR1PKHM3/85A Electro-Films (EFI) / Vishay	AR1PKHM3/85A Datenblatt	AR1PKHM3/85A-Datenblätter	AR1PKHM3/85A PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay AR1PKHM3/85A
AR1PKHM3/85A Electronic	AR1PKHM3/85A-Komponenten	AR1PKHM3/85A-Verteiler	AR1PKHM3/85A-Bild	AR1PKHM3/85A-Teil
AR1PKHM3/85A Preis	AR1PKHM3/85A Hersteller	AR1PKHM3/85A Bild	AR1PKHM3/85A Aktie	AR1PKHM3/85A Inventar
AR1PKHM3/85A Neu	AR1PKHM3/85A Original	AR1PKHM3/85A garantiert	AR1PKHM3/85A RFQ	AR1PKHM3/85A 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