



	<p>Hersteller-Teilenummer: VI20120SG-M3/4W</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA</p>
	<p>Datenblätter:  VI20120SG-M3/4W.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









Spezifikationen

Teilenummer	VI20120SG-M3/4W
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.33V @ 20A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	120V
Supplier Device-Gehäuse	TO-262AA
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-262-3 Long Leads, I ² Pak, TO-262AA
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	30 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 120V 20A Through Hole TO-262AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	250µA @ 120V
Strom - Richt (Io)	20A
Kapazität @ Vr, F	-

VI20120SG-M3/4W Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VI20120SG-M3/4W-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VI20120SG-M3/4W 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 VI20120SG-M3/4W E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VI20120S-M3/4W Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA</p>	 <p>VI20120SG-E3/4W Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 120V 20A TO262AA</p>	 <p>VI20120SG VISHAY VI20120SG VISHAY</p>	 <p>VI20120SG-E3/4W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 120V 20A TO262AA</p>
 <p>VI20120SHM3/4W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA</p>	 <p>VI20120SG-M3/4W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA</p>	 <p>VI20120SGHM3/4W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA</p>	 <p>VI20120SGHM3/4W Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20A 120V TO-262AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VI20120SG-M3/4W Electro-Films (EFI) / Vishay	VI20120SG-M3/4W Datenblatt	VI20120SG-M3/4W-Datenblätter	VI20120SG-M3/4W PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VI20120SG-M3/4W Electronic	VI20120SG-M3/4W-Komponenten	VI20120SG-M3/4W-Verteiler	VI20120SG-M3/4W-Bild	VI20120SG-M3/4W
VI20120SG-M3/4W Preis	VI20120SG-M3/4W Hersteller	VI20120SG-M3/4W Bild	VI20120SG-M3/4W Aktie	VI20120SG-M3/4W-Teil
VI20120SG-M3/4W Neu	VI20120SG-M3/4W Original	VI20120SG-M3/4W garantiert	VI20120SG-M3/4W RFQ	VI20120SG-M3/4W Inventar
				VI20120SG-M3/4W 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