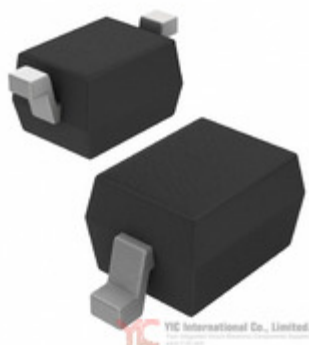

	<h2 style="color: #C00000;">BAV19WS-E3-18</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BAV19WS-E3-18
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD323
	Datenblätter:  BAV19WS-E3-18.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BAV19WS-E3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 200mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	50ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Andere Namen	BAV19WS-E3-18GICT
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	49 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 250mA (DC) Surface Mount SOD-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	100nA @ 100V
Strom - Richt (Io)	250mA (DC)
Kapazität @ Vr, F	1.5pF @ 0V, 1MHz

BAV19WS-E3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAV19WS-E3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAV19WS-E3-18 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 BAV19WS-E3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BAV19WS-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD323</p>	 <p>BAV19WS-G RRG TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD323</p>	 <p>BAV19WS-E3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD323</p>	 <p>BAV19WS-7 Diodes Incorporated DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD323</p>
 <p>BAV19WS-7-F Diodes Incorporated DIODE GEN PURP 100V 200MA SOD323</p>	 <p>BAV19WS-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD323</p>	 <p>BAV19WS-G3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD323</p>	 <p>BAV19WS-E3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 250MA SOD323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAV19WS-E3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	BAV19WS-E3-18 Datenblatt	BAV19WS-E3-18-Datenblätter	BAV19WS-E3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BAV19WS-E3-18
BAV19WS-E3-18 Electronic	BAV19WS-E3-18-Komponenten	BAV19WS-E3-18-Verteiler	BAV19WS-E3-18-Bild	BAV19WS-E3-18-Teil
BAV19WS-E3-18 Preis	BAV19WS-E3-18 Hersteller	BAV19WS-E3-18 Bild	BAV19WS-E3-18 Aktie	BAV19WS-E3-18 Inventar
BAV19WS-E3-18 Neu	BAV19WS-E3-18 Original	BAV19WS-E3-18 garantiert	BAV19WS-E3-18 RFQ	BAV19WS-E3-18 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