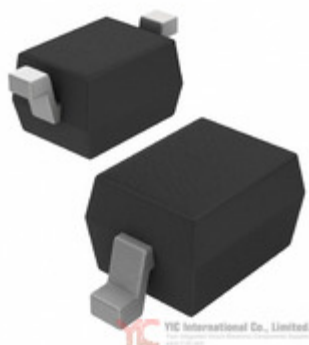

	<h2 style="color: #E67E22;">BAS16WS-HE3-18</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BAS16WS-HE3-18
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 75V 250MA SOD323
	Datenblätter:  BAS16WS-HE3-18.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	BAS16WS-HE3-18
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 75V 250MA SOD323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 150mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	75V
Supplier Device-Gehäuse	SOD-323
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	6ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-76, SOD-323
Andere Namen	BAS16WS-HE3-18-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
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 75V 250mA Surface Mount SOD-323
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 75V
Strom - Richt (Io)	250mA
Kapazität @ Vr, F	2pF @ 0V, 1MHz

BAS16WS-HE3-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BAS16WS-HE3-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BAS16WS-HE3-18 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 BAS16WS-HE3-18 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BAS16WS-HE3-08 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 75V 250MA SOD323</p>	 <p>BAS16WS-HE3-08 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 75V 250MA SOD323</p>	 <p>BAS16WS-HE3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 75V 250MA SOD323</p>	 <p>BAS16WS-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 75V 250MA SOD323</p>
 <p>BAS16WS-G3-18 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 75V 250MA SOD323</p>	 <p>BAS16WT-TP Micro Commercial Co DIODE GEN PURP 75V 150MA SOT323</p>	 <p>BAS16WT1 ON BAS16WT1 ON</p>	 <p>BAS16WS-GS08 VISHAY BAS16WS-GS08 VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BAS16WS-HE3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay	BAS16WS-HE3-18-Datenblatt	BAS16WS-HE3-18-Datenblätter	BAS16WS-HE3-18 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BAS16WS-HE3-18
BAS16WS-HE3-18 Electronic	BAS16WS-HE3-18-Komponenten	BAS16WS-HE3-18-Verteiler	BAS16WS-HE3-18-Bild	BAS16WS-HE3-18-Teil
BAS16WS-HE3-18 Preis	BAS16WS-HE3-18 Hersteller	BAS16WS-HE3-18 Bild	BAS16WS-HE3-18 Aktie	BAS16WS-HE3-18 Inventar
BAS16WS-HE3-18 Neu	BAS16WS-HE3-18 Original	BAS16WS-HE3-18 garantiert	BAS16WS-HE3-18 RFQ	BAS16WS-HE3-18 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