

	<p>PLZ6V8C-G3/H</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PLZ6V8C-G3/H</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE ZENER 6.835V 960MW DO219AC</p> <p>Datenblätter:  PLZ6V8C-G3/H.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 50 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	PLZ6V8C-G3/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE ZENER 6.835V 960MW DO219AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden - Zener - Single
Teilstatus	50 pcs Stock
Spannung - Zener (Nom) (Vz)	6.84V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 10mA
Toleranz	±2.56%
Supplier Device-Gehäuse	DO-219AC (microSMF)
Serie	Automotive, AEC-Q101, PLZ
Leistung - max	960mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	DO-219AC
Andere Namen	PLZ6V8C-G3/HGIDKR
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Impedanz (Max) (Zzt)	8 Ohms
detaillierte Beschreibung	Zener Diode 6.84V 960mW ±2.56% Surface Mount DO-
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 3.5V

PLZ6V8C-G3/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PLZ6V8C-G3/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PLZ6V8C-G3/H 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 PLZ6V8C-G3/H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>PLZ6V8B-G3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.66V 960MW DO219AC</p>	 <p>PLZ7V5A-G3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.035V 960MW DO219AC</p>	 <p>PLZ6V8A-HG3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.46V 960MW DO219AC</p>	 <p>PLZ6V8A-G3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.46V 960MW DO219AC</p>
 <p>PLZ7V5A-HG3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.035V 960MW DO219AC</p>	 <p>PLZ7V5B-G3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 7.26V 960MW DO219AC</p>	 <p>PLZ6V8C-G3 VISHAY PLZ6V8C-G3 VISHAY</p>	 <p>PLZ6V8B-HG3/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE ZENER 6.66V 960MW DO219AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PLZ6V8C-G3/H Electro-Films (EFI) / Vishay	PLZ6V8C-G3/H Datenblatt	PLZ6V8C-G3/H-Datenblätter	PLZ6V8C-G3/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay PLZ6V8C-G3/H
PLZ6V8C-G3/H Electronic	PLZ6V8C-G3/H-Komponenten	PLZ6V8C-G3/H-Verteiler	PLZ6V8C-G3/H-Bild	PLZ6V8C-G3/H-Teil
PLZ6V8C-G3/H Preis	PLZ6V8C-G3/H Hersteller	PLZ6V8C-G3/H Bild	PLZ6V8C-G3/H Aktie	PLZ6V8C-G3/H Inventar
PLZ6V8C-G3/H Neu	PLZ6V8C-G3/H Original	PLZ6V8C-G3/H garantiert	PLZ6V8C-G3/H RFQ	PLZ6V8C-G3/H 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