


	<h2 style="color: #E67E22;">MURS160HE3_A/H</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: MURS160HE3_A/H
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 2A DO214AA
	Datenblätter:  MURS160HE3_A/H.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	









Spezifikationen

Teilenummer	MURS160HE3_A/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 2A DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.25V @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	75ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	MURS160HE3_A/H-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	53 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 600V 2A Surface Mount DO-214AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

MURS160HE3_A/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MURS160HE3_A/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MURS160HE3_A/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 MURS160HE3_A/H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MURS160HE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 2A DO214AA</p>	 <p>MURS160T3 ON MURS160T3 ON</p>	 <p>MURS160HE3/52T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 2A DO214AA</p>	 <p>MURS160HE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 2A DO214AA</p>
 <p>MURS160HE3/52T Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 2A DO214AA</p>	 <p>MURS160HE3/5BT Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 2A DO214AA</p>	 <p>MURS160HE3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 600V 2A DO214AA</p>	 <p>MURS160LT3G ON/DIOD ON/DIOD SMB/180</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MURS160HE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay	MURS160HE3_A/H Datenblatt	MURS160HE3_A/H-Datenblätter	MURS160HE3_A/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
MURS160HE3_A/H Electronic	MURS160HE3_A/H-Komponenten	MURS160HE3_A/H-Verteiler	MURS160HE3_A/H-Bild	MURS160HE3_A/H
MURS160HE3_A/H Preis	MURS160HE3_A/H Hersteller	MURS160HE3_A/H Bild	MURS160HE3_A/H Aktie	MURS160HE3_A/H-Teil
MURS160HE3_A/H Neu	MURS160HE3_A/H Original	MURS160HE3_A/H garantiert	MURS160HE3_A/H RFQ	MURS160HE3_A/H Inventar
				MURS160HE3_A/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