

	<h2 style="color: red;">BYG10GHE3_A/H</h2>
	Hersteller-Teilenummer: BYG10GHE3_A/H
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 400V 1.5A DO214
	Datenblätter:  BYG10GHE3_A/H.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>	

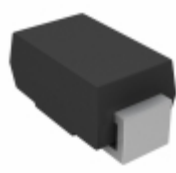


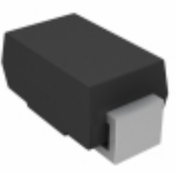
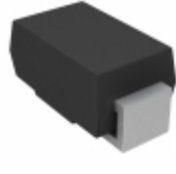
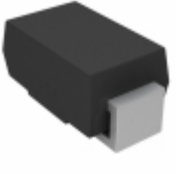
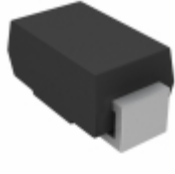
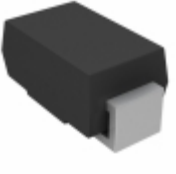
Spezifikationen

Teilenummer	BYG10GHE3_A/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 400V 1.5A DO214
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 1.5A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	4µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	44 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 400V 1.5A Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	1.5A
Kapazität @ Vr, F	-

BYG10GHE3_A/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYG10GHE3_A/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYG10GHE3_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 BYG10GHE3_A/H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>BYG10GHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 1.5A</p>	 <p>BYG10GHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 400V 1.5A DO214</p>	 <p>BYG10G-TR VISHAY BYG10G-TR VISHAY</p>	 <p>BYG10GHE3/TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 1.5A</p>
 <p>BYG10GHE3/TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 1.5A</p>	 <p>BYG10GHE3/TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 1.5A</p>	 <p>BYG10GHE3/TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 1.5A</p>	 <p>BYG10GHE3/TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 400V 1.5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYG10GHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay	BYG10GHE3_A/H Datenblatt	BYG10GHE3_A/H-Datenblätter	BYG10GHE3_A/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay BYG10GHE3_A/H
BYG10GHE3_A/H Electronic	BYG10GHE3_A/H-Komponenten	BYG10GHE3_A/H-Verteiler	BYG10GHE3_A/H-Bild	BYG10GHE3_A/H-Teil
BYG10GHE3_A/H Preis	BYG10GHE3_A/H Hersteller	BYG10GHE3_A/H Bild	BYG10GHE3_A/H Aktie	BYG10GHE3_A/H Inventar
BYG10GHE3_A/H Neu	BYG10GHE3_A/H Original	BYG10GHE3_A/H garantiert	BYG10GHE3_A/H RFQ	BYG10GHE3_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