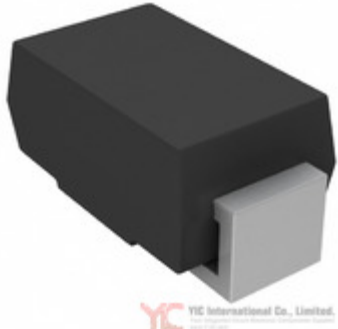


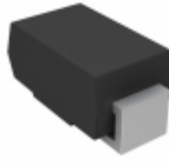
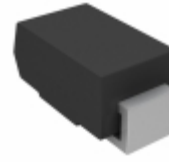

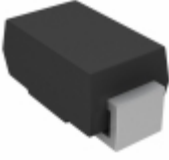


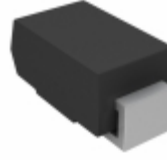
	<p>Hersteller-Teilenummer: SS16HE3_B/H</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO214AC</p>
	<p>Datenblätter:  SS16HE3_B/H.pdf</p>
<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
<p>Lieferung 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	SS16HE3_B/H
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	750mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	60V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	SS16HE3_B/HGITR
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 60V 1A Surface Mount DO-214AC (SMA)
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	200µA @ 60V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

SS16HE3_B/H Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SS16HE3_B/H-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SS16HE3_B/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 SS16HE3_B/H E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SS16HM2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO214AC</p>	 <p>SS16HE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO214AC</p>	 <p>SS16HE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO214AC</p>	 <p>SS16L TSC SS16L TSC</p>
 <p>SS16HE3/61T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO214AC</p>	 <p>SS16L M2G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A SUB SMA</p>	 <p>SS16HR3G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO214AC</p>	 <p>SS16HE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 60V 1A DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SS16HE3_B/H Electro-Films (EFI) / Vishay	SS16HE3_B/H Datenblatt	SS16HE3_B/H-Datenblätter	SS16HE3_B/H PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SS16HE3_B/H
SS16HE3_B/H Electronic	SS16HE3_B/H-Komponenten	SS16HE3_B/H-Verteiler	SS16HE3_B/H-Bild	SS16HE3_B/H-Teil
SS16HE3_B/H Preis	SS16HE3_B/H Hersteller	SS16HE3_B/H Bild	SS16HE3_B/H Aktie	SS16HE3_B/H Inventar
SS16HE3_B/H Neu	SS16HE3_B/H Original	SS16HE3_B/H garantiert	SS16HE3_B/H RFQ	SS16HE3_B/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