

	<h2 style="color: red;">VSSA210-M3/5AT</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VSSA210-M3/5AT
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: DIODE SCHOTTKY 100V 1.7A DO214AC
	Datenblätter:  VSSA210-M3/5AT.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

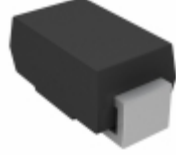
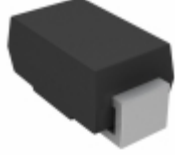
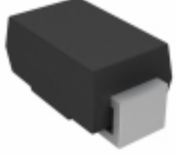
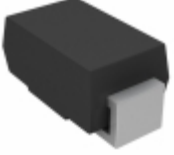
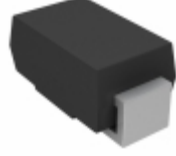

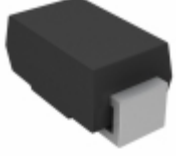
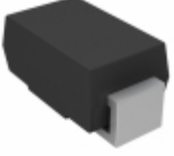
Spezifikationen

Teilenummer	VSSA210-M3/5AT
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 100V 1.7A DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	700mV @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	TMBS®
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Andere Namen	VSSA210-M3/5AT-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-40°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 100V 1.7A Surface Mount DO-214AC
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	150µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	1.7A
Kapazität @ Vr, F	175pF @ 4V, 1MHz

VSSA210-M3/5AT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VSSA210-M3/5AT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VSSA210-M3/5AT 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 VSSA210-M3/5AT E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VSSA210-M3/61T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 1.7A DO214AC</p>	 <p>VSSA210HM3/61T Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 1.7A DO214AC</p>	 <p>VSSA210-E3/61T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 1.7A DO214AC</p>	 <p>VSSA210-E3/5AT Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 1.7A DO214AC</p>
 <p>VSSA210HM3/61T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 100V 1.7A DO214AC</p>	 <p>VSSA210 VBsemi VBsemi SMA</p>	 <p>VSSA210-E3/5AT Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 1.7A DO214AC</p>	 <p>VSSA210-E3/61T Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 100V 1.7A DO214AC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VSSA210-M3/5AT Electro-Films (EFI) / Vishay	VSSA210-M3/5AT Datenblatt	VSSA210-M3/5AT-Datenblätter	VSSA210-M3/5AT PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VSSA210-M3/5AT
VSSA210-M3/5AT Electronic	VSSA210-M3/5AT-Komponenten	VSSA210-M3/5AT-Verteiler	VSSA210-M3/5AT-Bild	VSSA210-M3/5AT-Teil
VSSA210-M3/5AT Preis	VSSA210-M3/5AT Hersteller	VSSA210-M3/5AT Bild	VSSA210-M3/5AT Aktie	VSSA210-M3/5AT Inventar
VSSA210-M3/5AT Neu	VSSA210-M3/5AT Original	VSSA210-M3/5AT garantiert	VSSA210-M3/5AT RFQ	VSSA210-M3/5AT 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