









	<p><b>VS-1N5817TR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> VS-1N5817TR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO204AL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VS-1N5817TR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO204AL
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	450mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	20V
Supplier Device-Gehäuse	DO-204AL (DO-41)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-204AL, DO-41, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 150°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 20V 1A Through Hole DO-204AL (DO-41)
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1mA @ 20V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	110pF @ 5V, 1MHz
Basisteilenummer	1N5817

VS-1N5817TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VS-1N5817TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VS-1N5817TR 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 VS-1N5817TR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VS-1N5817</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO204AL</p>	 <p><b>VS-1N5818</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 30V 1A DO204AL</p>	 <p><b>VS-1N5818TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 30V 1A DO204AL</p>	 <p><b>VS-1N5817TR</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO204AL</p>
 <p><b>VS-1N3893R</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 12A DO203AA</p>	 <p><b>VS-1N3893R</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 400V 12A DO203AA</p>	 <p><b>VS-1N5818</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 30V 1A DO204AL</p>	 <p><b>VS-1N5817</b> Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE SCHOTTKY 20V 1A DO204AL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VS-1N5817TR Electro-Films (EFI) / Vishay	VS-1N5817TR Datenblatt	VS-1N5817TR-Datenblätter	VS-1N5817TR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VS-1N5817TR
VS-1N5817TR Electronic	VS-1N5817TR-Komponenten	VS-1N5817TR-Verteiler	VS-1N5817TR-Bild	VS-1N5817TR-Teil
VS-1N5817TR Preis	VS-1N5817TR Hersteller	VS-1N5817TR Bild	VS-1N5817TR Aktie	VS-1N5817TR Inventar
VS-1N5817TR Neu	VS-1N5817TR Original	VS-1N5817TR garantiert	VS-1N5817TR RFQ	VS-1N5817TR 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