









	<h2 style="color: red;">RS3JHR7G</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: RS3JHR7G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 600V 3A DO214AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  RS3JHR7G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	RS3JHR7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 600V 3A DO214AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.3V @ 3A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	500ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	40 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 600V 3A Surface Mount DO-214AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	3A
Kapazität @ Vr, F	-

RS3JHR7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RS3JHR7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RS3JHR7G TSC (Taiwan Semiconductor) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RS3JHR7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RS3K R7G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 3A DO214AB</p>	 <p>RS3K R7 TSC RS3K R7 TSC</p>	 <p>RS3JHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE FAST REC 600V 3A DO214AB</p>	 <p>RS3K VISHAY RS3K VISHAY</p>
 <p>RS3K V6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 3A DO214AB</p>	 <p>RS3JHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 3A DO214AB</p>	 <p>RS3JHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 600V 3A DO214AB</p>	 <p>RS3K M6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 800V 3A DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RS3JHR7G TSC (Taiwan Semiconductor)	RS3JHR7G Datenblatt	RS3JHR7G-Datenblätter	RS3JHR7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
RS3JHR7G Electronic	RS3JHR7G-Komponenten	RS3JHR7G-Verteiler	RS3JHR7G-Bild	RS3JHR7G
RS3JHR7G Preis	RS3JHR7G Hersteller	RS3JHR7G Bild	RS3JHR7G Aktie	RS3JHR7G-Teil
RS3JHR7G Neu	RS3JHR7G Original	RS3JHR7G garantiert	RS3JHR7G RFQ	RS3JHR7G Inventar
				RS3JHR7G 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