









	<p>S2BHR5G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S2BHR5G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 2A DO214AA</p> <p>Datenblätter:  S2BHR5G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	S2BHR5G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 100V 2A DO214AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.15V @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	1.5µs
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 2A Surface Mount DO-214AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	30pF @ 4V, 1MHz

S2BHR5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S2BHR5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S2BHR5G 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 S2BHR5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S2BRK6 Panduit COMBINATION PDU/CABLE MANAGEMENT</p>	 <p>S2BTR SMC Diode Solutions DIODE GEN PURP 100V 2A SMB</p>	 <p>S2BRK12 Panduit COMBINATION PDU/CABLE MANAGEMENT</p>	 <p>S2BHM4G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 100V 2A DO214AA</p>
 <p>S2BHE3_A/I Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 1.5A DO214AA</p>	 <p>S2BHE3_A/H Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 1.5A DO214AA</p>	 <p>S2BVB006 SONIX S2BVB006 SONIX</p>	 <p>S2BHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 1.5A DO214AA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S2BHR5G TSC (Taiwan Semiconductor)	S2BHR5G Datenblatt	S2BHR5G-Datenblätter	S2BHR5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
S2BHR5G Electronic	S2BHR5G-Komponenten	S2BHR5G-Verteiler	S2BHR5G-Bild	S2BHR5G
S2BHR5G Preis	S2BHR5G Hersteller	S2BHR5G Bild	S2BHR5G Aktie	S2BHR5G-Teil
S2BHR5G Neu	S2BHR5G Original	S2BHR5G garantiert	S2BHR5G RFQ	S2BHR5G Inventar
				S2BHR5G Online bestellen