

	<p>ESH2B R5G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ESH2B R5G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 100V 2A DO214AA</p> <p>Datenblätter:  ESH2B R5G.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	ESH2B R5G
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	900mV @ 2A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AA (SMB)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	20ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AA, SMB
Andere Namen	ESH2B R5G-ND
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
detaillierte Beschreibung	Diode Standard 100V 2A Surface Mount DO-214AA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	2µA @ 100V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	25pF @ 4V, 1MHz

ESH2B R5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ESH2B R5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ESH2B R5G 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 ESH2B R5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>ESH2B-M3/52T Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 2A DO214AA</p>	 <p>ESH228M025AM7AA KEMET CAP ALUM 2200UF 20% 25V RADIAL</p>	 <p>ESH2B-E3/52T Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 2A DO214AA</p>	 <p>ESH228M050AN2AA KEMET CAP ALUM 2200UF 20% 50V RADIAL</p>
 <p>ESH2B-E3/52T Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 2A DO214AA</p>	 <p>ESH2B-E3/5BT Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 100V 2A DO214AA</p>	 <p>ESH2B-E3/5BT Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE GEN PURP 100V 2A DO214AA</p>	 <p>ESH228M050AM3AA KEMET CAP ALUM 2200UF 20% 50V T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ESH2B R5G TSC (Taiwan Semiconductor)	ESH2B R5G Datenblatt	ESH2B R5G-Datenblätter	ESH2B R5G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) ESH2B R5G
ESH2B R5G Electronic	ESH2B R5G-Komponenten	ESH2B R5G-Verteiler	ESH2B R5G-Bild	ESH2B R5G-Teil
ESH2B R5G Preis	ESH2B R5G Hersteller	ESH2B R5G Bild	ESH2B R5G Aktie	ESH2B R5G Inventar
ESH2B R5G Neu	ESH2B R5G Original	ESH2B R5G garantiert	ESH2B R5G RFQ	ESH2B R5G 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