

	<p>BYG21MHM2G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: BYG21MHM2G</p> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <p>Teil der Beschreibung: DIODE AVALANCHE 1.5A DO214AC</p> <p>Datenblätter:  BYG21MHM2G.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>	

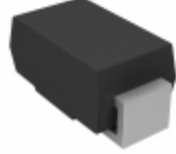


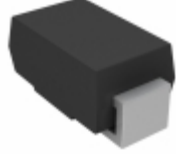
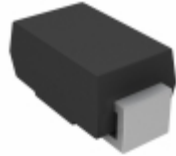
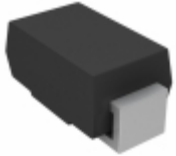

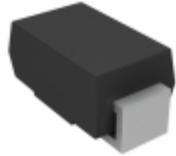
Spezifikationen

Teilenummer	BYG21MHM2G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE AVALANCHE 1.5A DO214AC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.6V @ 1.5A
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AC (SMA)
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	120ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AC, SMA
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Avalanche
detaillierte Beschreibung	Diode Avalanche 1.5A Surface Mount DO-214AC (SMA)
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	1.5A
Kapazität @ Vr, F	13pF @ 4V, 1MHz

BYG21MHM2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BYG21MHM2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BYG21MHM2G 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 BYG21MHM2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>BYG21MHE3/TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A</p>	 <p>BYG21MHE3_A/I Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A DO214AC</p>	 <p>BYG21MHM3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A DO214AC</p>	 <p>BYG21MHM3/TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A</p>
 <p>BYG21MHE3/TR3 Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A</p>	 <p>BYG21MHM3/TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A</p>	 <p>BYG21MHE3_A/H Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A DO214AC</p>	 <p>BYG21MHE3/TR Vishay Semiconductor Diodes Division DIODE AVALANCHE 1KV 1.5A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

BYG21MHM2G TSC (Taiwan Semiconductor)	BYG21MHM2G Datenblatt	BYG21MHM2G-Datenblätter	BYG21MHM2G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor)
BYG21MHM2G Electronic	BYG21MHM2G-Komponenten	BYG21MHM2G-Verteiler	BYG21MHM2G-Bild	BYG21MHM2G
BYG21MHM2G Preis	BYG21MHM2G Hersteller	BYG21MHM2G Bild	BYG21MHM2G Aktie	BYG21MHM2G-Teil
BYG21MHM2G Neu	BYG21MHM2G Original	BYG21MHM2G garantiert	BYG21MHM2G RFQ	BYG21MHM2G Inventar
				BYG21MHM2G Online bestellen