










	<p>S8GC V7G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: S8GC V7G</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: TSC (Taiwan Semiconductor)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: DIODE GEN PURP 400V 8A DO214AB</p> <hr/> <p>Datenblätter:  S8GC V7G.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 815 pcs 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	S8GC V7G
Hersteller	TSC (Taiwan Semiconductor)
Beschreibung	DIODE GEN PURP 400V 8A DO214AB
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	815 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	985mV @ 8A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	400V
Supplier Device-Gehäuse	DO-214AB (SMC)
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	DO-214AB, SMC
Andere Namen	S8GC V7GCT-ND
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 400V 8A Surface Mount DO-214AB
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 400V
Strom - Richt (Io)	8A
Kapazität @ Vr, F	48pF @ 4V, 1MHz

S8GC V7G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, S8GC V7G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, S8GC V7G 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 S8GC V7G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>S8GC R7G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 8A DO214AB</p>	 <p>BAT42W-G3-18 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE SCHOTTKY 30V 200MA SOD123</p>	 <p>S8G-TP MCC MCC DO-214AB</p>	 <p>S8G MCC MCC NA</p>
 <p>EGP30C-E3/73 Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 150V 3A GP20</p>	 <p>RS1PG-M3/84A Electro-Films (EFI) / Vishay DIODE GEN PURP 400V 1A DO220AA</p>	 <p>S8GC M6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 8A DO214AB</p>	 <p>S8GCHM6G TSC (Taiwan Semiconductor) DIODE GEN PURP 400V 8A DO214AB</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

S8GC V7G TSC (Taiwan Semiconductor)	S8GC V7G Datenblatt	S8GC V7G-Datenblätter	S8GC V7G PDF	TSC (Taiwan Semiconductor) S8GC V7G
S8GC V7G Electronic	S8GC V7G-Komponenten	S8GC V7G-Verteiler	S8GC V7G-Bild	S8GC V7G-Teil
S8GC V7G Preis	S8GC V7G Hersteller	S8GC V7G Bild	S8GC V7G Aktie	S8GC V7G Inventar
S8GC V7G Neu	S8GC V7G Original	S8GC V7G garantiert	S8GC V7G RFQ	S8GC V7G Online bestellen