

	<h2 style="color: red;">1N8030-GA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1N8030-GA
	Hersteller / Marke:	GeneSiC Semiconductor
	Teil der Beschreibung:	DIODE SCHOTTKY 650V 750MA TO257
Datenblätter:	 1N8030-GA.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	1N8030-GA
Hersteller	GeneSiC Semiconductor
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 650V 750MA TO257
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.39V @ 750mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	650V
Supplier Device-Gehäuse	TO-257
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-257-3
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 250°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	5µA @ 650V
Strom - Richt (Io)	750mA
Kapazität @ Vr, F	76pF @ 1V, 1MHz

1N8030-GA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1N8030-GA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1N8030-GA GeneSiC Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 1N8030-GA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>1N8028-GA GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY 1.2KV 9.4A TO257</p>	 <p>1N8032-GA GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY 650V 2.5A TO257</p>	 <p>1N8026-GA GeneSiC Semiconductor DIODE SILICON 1.2KV 8A TO257</p>	 <p>1N8024-GA GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY 1.2KV 750MA TO257</p>
 <p>1N8031-GA GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY 650V 1A TO276</p>	 <p>1N8033-GA GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY 650V 4.3A TO276</p>	 <p>1N8033-GA GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY 650V 4.3A TO276</p>	 <p>1N8031-GA GeneSiC Semiconductor DIODE SCHOTTKY 650V 1A TO276</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1N8030-GA GeneSiC Semiconductor	1N8030-GA Datenblatt	1N8030-GA-Datenblätter	1N8030-GA PDF	GeneSiC Semiconductor 1N8030-GA
1N8030-GA Electronic	1N8030-GA-Komponenten	1N8030-GA-Verteiler	1N8030-GA-Bild	1N8030-GA-Teil
1N8030-GA Preis	1N8030-GA Hersteller	1N8030-GA Bild	1N8030-GA Aktie	1N8030-GA Inventar
1N8030-GA Neu	1N8030-GA Original	1N8030-GA garantiert	1N8030-GA RFQ	1N8030-GA Online bestellen