








	<h2>RB238T100HZC9</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RB238T100HZC9</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: SCHOTTKY BARRIER DIODE (AEC-Q101)</p> <p>Datenblätter: 1.RB238T100HZC9.pdf 2.RB238T100HZC9.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 968 pcs 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	RB238T100HZC9
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	SCHOTTKY BARRIER DIODE (AEC-Q101)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	968 pcs Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	860mV @ 20A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	100V
Supplier Device-Gehäuse	TO-220FN
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	24.7ns
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Schottky 100V 40A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	20µA @ 100V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	40A

RB238T100HZC9 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RB238T100HZC9-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RB238T100HZC9 LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ RB238T100HZC9 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RB241C1121 E-Switch SWITCH ROCKER SPST 16A 125V</p>	 <p>RB238NS100FHTL ROHM ROHM SOT263</p>	 <p>RB238NS100FHTL LAPIS Semiconductor DIODE (RECTIFIER FRD) 100V-VR 40</p>	 <p>RB2310CIP RB RB2310CIP RB</p>
 <p>RB24001000-114 E-Switch INCAND PANEL INDICATOR RED 12V</p>	 <p>RB241C1123 E-Switch SWITCH ROCKER SPST 16A 125V</p>	 <p>RB241D1121/ACC-F02-1 E-Switch SWITCH ROCKER SPST 20A 125V</p>	 <p>RB238NS150FHTL LAPIS Semiconductor DIODE (RECTIFIER FRD) 150V-VR 40</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RB238T100HZC9 LAPIS Semiconductor	RB238T100HZC9 Datenblatt	RB238T100HZC9-Datenblätter	RB238T100HZC9 PDF	LAPIS Semiconductor
RB238T100HZC9 Electronic	RB238T100HZC9-Komponenten	RB238T100HZC9-Verteiler	RB238T100HZC9-Bild	RB238T100HZC9-Teil
RB238T100HZC9 Preis	RB238T100HZC9 Hersteller	RB238T100HZC9 Bild	RB238T100HZC9 Aktie	RB238T100HZC9 Inventar
RB238T100HZC9 Neu	RB238T100HZC9 Original	RB238T100HZC9 garantiert	RB238T100HZC9 RFQ	RB238T100HZC9 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