



Image may be representation.
See specs for product details.

RF2001NS2DTL

Hersteller-Teilenummer:	RF2001NS2DTL
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	DIODE ARRAY GP 200V 20A D2PAK
Datenblätter:	1.RF2001NS2DTL.pdf 2.RF2001NS2DTL.pdf
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RF2001NS2DTL
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	DIODE ARRAY GP 200V 20A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	930mV @ 10A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	200V
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	-
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	30ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D ² Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Andere Namen	RF2001NS2DTLTR
Betriebstemperatur - Anschluss	150°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Standard
Diodenkonfiguration	1 Pair Common Cathode
detaillierte Beschreibung	Diode Array 1 Pair Common Cathode Standard 200V 20A
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 200V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	20A

RF2001NS2DTL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RF2001NS2DTL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RF2001NS2DTL 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 RF2001NS2DTL E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF2001N3STL ROHM RF2001N3STL ROHM</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF2001-TP4S ROHM ROHM TO-220F</p>	<p>RF2001NS2DFHTL LAPIS Semiconductor SUPER FAST RECOVERY DIODE (AEC-Q)</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF2001N4STL ROHM RF2001N4STL ROHM</p>
<p>RF2001NS3DFHTL LAPIS Semiconductor FAST RECOVERY DIODES (CORRESPOND)</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF2001NS3SW ROHM ROHM TO-263</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RF2001NS2DFHTL ROHM ROHM SOT263</p>	<p>RF2001NS3D TL ROHM RF2001NS3D TL ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RF2001NS2DTL LAPIS Semiconductor	RF2001NS2DTL Datenblatt	RF2001NS2DTL-Datenblätter	RF2001NS2DTL PDF	LAPIS Semiconductor RF2001NS2DTL
RF2001NS2DTL Electronic	RF2001NS2DTL-Komponenten	RF2001NS2DTL-Verteiler	RF2001NS2DTL-Bild	RF2001NS2DTL-Teil
RF2001NS2DTL Preis	RF2001NS2DTL Hersteller	RF2001NS2DTL Bild	RF2001NS2DTL Aktie	RF2001NS2DTL Inventar
RF2001NS2DTL Neu	RF2001NS2DTL Original	RF2001NS2DTL garantiert	RF2001NS2DTL RFQ	RF2001NS2DTL 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