



Image may be representation.
See specs for product details.

RB751CS-40FHT2RA

Hersteller-Teilenummer:	RB751CS-40FHT2RA
Hersteller / Marke:	LAPIS Semiconductor
Teil der Beschreibung:	SCHOTTKY BARRIER DIODES (CORRESP)
Datenblätter:	1.RB751CS-40FHT2RA.pdf 2.RB751CS-40FHT2RA.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	RB751CS-40FHT2RA
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	SCHOTTKY BARRIER DIODES (CORRESP)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	370mV @ 1mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	30V
Supplier Device-Gehäuse	VMN2
Geschwindigkeit	Small Signal =< 200mA (Io), Any Speed
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-923
Andere Namen	RB751CS-40FHT2RACT
Betriebstemperatur - Anschluss	125°C (Max)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 30V 30mA Surface Mount VMN2
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	500nA @ 30V
Strom - Richt (Io)	30mA
Kapazität @ Vr, F	2pF @ 1V, 1MHz

RB751CS-40FHT2RA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RB751CS-40FHT2RA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RB751CS-40FHT2RA 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 RB751CS-40FHT2RA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RB751CS-40 Original RB751CS-40 Original</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RB751-40V ROHM ROHM SOD-323</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RB751CS-40T2RA ROHM ROHM SOT</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RB751CM-40 T2R ROHM RB751CM-40 T2R ROHM</p>
<p>RB751CS-40T2R Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 30V 30MA VMN2</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RB751CM-40 ROHM RB751CM-40 ROHM</p>	<p>RB751CS40,315 Nexperia USA Inc. DIODE SCHOTTKY 40V 120MA SOD882</p>	<p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>RB751G-40 Original RB751G-40 Original</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RB751CS-40FHT2RA LAPIS Semiconductor	RB751CS-40FHT2RA Datenblatt	RB751CS-40FHT2RA-Datenblätter	RB751CS-40FHT2RA PDF	LAPIS Semiconductor RB751CS-40FHT2RA
RB751CS-40FHT2RA Electronic	RB751CS-40FHT2RA-Komponenten	RB751CS-40FHT2RA-Verteiler	RB751CS-40FHT2RA-Bild	RB751CS-40FHT2RA-Teil
RB751CS-40FHT2RA Preis	RB751CS-40FHT2RA Hersteller	RB751CS-40FHT2RA Bild	RB751CS-40FHT2RA Aktie	RB751CS-40FHT2RA Inventar
RB751CS-40FHT2RA Neu	RB751CS-40FHT2RA Original	RB751CS-40FHT2RA garantiert	RB751CS-40FHT2RA RFQ	RB751CS-40FHT2RA 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