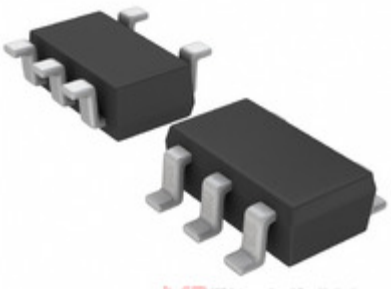



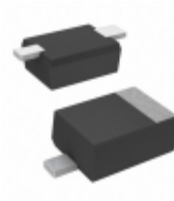
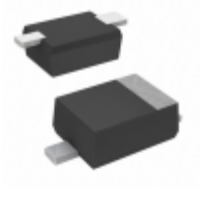



	<h2 style="color: orange;">RRE04EA6DFHTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RRE04EA6DFHTR</p> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: RECTIFYING DIODE (AEC-Q101 QUALI</p> <p>Datenblätter: 1.RRE04EA6DFHTR.pdf 2.RRE04EA6DFHTR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	RRE04EA6DFHTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	RECTIFYING DIODE (AEC-Q101 QUALI
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 200mA
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	TSMD5
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Andere Namen	RRE04EA6DFHCT
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	2 Independent
detaillierte Beschreibung	Diode Array 2 Independent Standard 600V 400mA
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	1µA @ 600V
Strom - Richt (Io) (pro Diode)	400mA

RRE04EA6DFHTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RRE04EA6DFHTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RRE04EA6DFHTR 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 RRE04EA6DFHTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RRE02VTM6SFH ROHM RRE02VTM6SFH ROHM</p>	 <p>RRE02VTM4SFHTR LAPIS Semiconductor RECTIFIER DIODES (CORRESPONDS TO</p>	 <p>RRE07VSM4STR Rohm Semiconductor DIODE GP 400V 700MA TUMD2SM</p>	 <p>RRE07VSM6STR Rohm Semiconductor DIODE GP 600V 700MA TUMD2SM</p>
 <p>RRE07VTM4SFHTR LAPIS Semiconductor RECTIFIER DIODES (CORRESPONDS TO</p>	 <p>RRE07VS4S ROHM RRE07VS4S ROHM</p>	 <p>RRE04EA4DTR Rohm Semiconductor DIODE GEN PURP 400V 400MA TSMD5</p>	 <p>RRE04EA4DFHTR LAPIS Semiconductor RECTIFIER DIODES (CORRESPONDS TO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RRE04EA6DFHTR LAPIS Semiconductor	RRE04EA6DFHTR Datenblatt	RRE04EA6DFHTR-Datenblätter	RRE04EA6DFHTR PDF	LAPIS Semiconductor RRE04EA6DFHTR
RRE04EA6DFHTR Electronic	RRE04EA6DFHTR-Komponenten	RRE04EA6DFHTR-Verteiler	RRE04EA6DFHTR-Bild	RRE04EA6DFHTR-Teil
RRE04EA6DFHTR Preis	RRE04EA6DFHTR Hersteller	RRE04EA6DFHTR Bild	RRE04EA6DFHTR Aktie	RRE04EA6DFHTR Inventar
RRE04EA6DFHTR Neu	RRE04EA6DFHTR Original	RRE04EA6DFHTR garantiert	RRE04EA6DFHTR RFQ	RRE04EA6DFHTR 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