



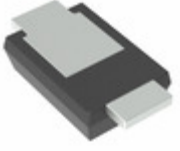




	<h2>RSX201LAM30TFTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RSX201LAM30TFTR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> AUTOMOTIVE SCHOTTKY BARRIER DIOD</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RSX201LAM30TFTR.pdf</a> <a href="#">2.RSX201LAM30TFTR.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	RSX201LAM30TFTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	AUTOMOTIVE SCHOTTKY BARRIER DIOD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Sperr (Vr) (max)	30V
Supplier Device-Gehäuse	PMDTM
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOD-128
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	Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Schottky 30V 2A Surface Mount PMDTM
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	150µA @ 30V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

RSX201LAM30TFTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RSX201LAM30TFTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RSX201LAM30TFTR 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 RSX201LAM30TFTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RSX201LAM30</b> ROHM RSX201LAM30 ROHM</p>	 <p><b>RSX201VA-30TR</b> Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 30V 1.5A TUMD2</p>	 <p><b>RSX201L-30FTE25</b> ROHM ROHM SOD-106</p>	 <p><b>RSX201LAM30TR</b> LAPIS Semiconductor DIODE SCHOTTKY 30V 2A TUMD2M</p>
 <p><b>RSX201VA-30</b> ROHM RSX201VA-30 ROHM</p>	 <p><b>RSX201LAM30TF</b> ROHM RSX201LAM30TF ROHM</p>	 <p><b>RSX201L-30TE25</b> Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 30V 2A PMDS</p>	 <p><b>RSX201VAM30 TR</b> ROHM RSX201VAM30 TR ROHM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RSX201LAM30TFTR LAPIS Semiconductor	RSX201LAM30TFTR Datenblatt	RSX201LAM30TFTR-Datenblätter	RSX201LAM30TFTR PDF	LAPIS Semiconductor
RSX201LAM30TFTR Electronic	RSX201LAM30TFTR-Komponenten	RSX201LAM30TFTR-Verteiler	RSX201LAM30TFTR-Bild	RSX201LAM30TFTR-Teil
RSX201LAM30TFTR Preis	RSX201LAM30TFTR Hersteller	RSX201LAM30TFTR Bild	RSX201LAM30TFTR Aktie	RSX201LAM30TFTR Inventar
RSX201LAM30TFTR Neu	RSX201LAM30TFTR Original	RSX201LAM30TFTR garantiert	RSX201LAM30TFTR RFQ	RSX201LAM30TFTR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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