

	<h2>RBR2LAM30ATFTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">RBR2LAM30ATFTR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">LAPIS Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> AUTOMOTIVE SCHOTTKY BARRIER DIOD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">RBR2LAM30ATFTR.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	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR</a>
Hersteller	<a href="#">LAPIS Semiconductor</a>
Beschreibung	AUTOMOTIVE SCHOTTKY BARRIER DIOD
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Sperr (Vr) (max)	30V
Supplier Device-Gehäuse	PMDTM
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-128
Andere Namen	RBR2LAM30ATFCT
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	80µA @ 30V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

RBR2LAM30ATFTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RBR2LAM30ATFTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RBR2LAM30ATFTR 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 RBR2LAM30ATFTR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RBR2LAM30ATR</b> LAPIS Semiconductor DIODE SCHOTTKY 30V 2A PMDTM</p>	 <p><b>RBR2LAM30ATF</b> ROHM RBR2LAM30ATF ROHM</p>	 <p><b>RBR2L60BTE25</b> Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 60V 2A PMDS</p>	 <p><b>RBR2L60ATE25</b> Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 60V 2A PMDS</p>
 <p><b>RBR2LAM30A</b> ROHM RBR2LAM30A ROHM</p>	 <p><b>RBR2LAM40ATF</b> ROHM RBR2LAM40ATF ROHM</p>	 <p><b>RBR2L60BDD</b> ROHM RBR2L60BDD ROHM</p>	 <p><b>RBR2LAM40ATR</b> LAPIS Semiconductor DIODE SCHOTTKY 40V 2A PMDTM</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">RBR2LAM30ATFTR LAPIS Semiconductor</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR Datenblatt</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR-Datenblätter</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR PDF</a>	<a href="#">LAPIS Semiconductor RBR2LAM30ATFTR</a>
<a href="#">RBR2LAM30ATFTR Electronic</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR-Komponenten</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR-Verteiler</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR-Bild</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR-Teil</a>
<a href="#">RBR2LAM30ATFTR Preis</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR Hersteller</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR Bild</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR Aktie</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR Inventar</a>
<a href="#">RBR2LAM30ATFTR Neu</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR Original</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR garantiert</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR RFQ</a>	<a href="#">RBR2LAM30ATFTR Online bestellen</a>

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