
	<h2>RBR2LAM60BTfTR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: RBR2LAM60BTfTR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: AUTOMOTIVE SCHOTTKY BARRIER DIOD</p> <hr/> <p>Datenblätter:  RBR2LAM60BTfTR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 750 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	RBR2LAM60BTfTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	AUTOMOTIVE SCHOTTKY BARRIER DIOD
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	750 pcs Stock
Spannung - Sperr (Vr) (max)	60V
Supplier Device-Gehäuse	PMDTM
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOD-128
Andere Namen	RBR2LAM60BTfCT
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 60V 2A Surface Mount PMDTM
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	150µA @ 60V
Strom - Richt (Io)	2A
Kapazität @ Vr, F	-

RBR2LAM60BTfTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RBR2LAM60BTfTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RBR2LAM60BTfTR 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 RBR2LAM60BTfTR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>RBR2LAM60ATF ROHM RBR2LAM60ATF ROHM</p>	 <p>RBR2MM40ATR Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 40V 2A PMDU</p>	 <p>RBR2MM30ATR Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 30V 2A PMDU</p>	 <p>RBR2LAM60BTR LAPIS Semiconductor DIODE SCHOTTKY 60V 2A PMDTM</p>
 <p>RBR2LAM60ATfTR LAPIS Semiconductor AUTOMOTIVE SCHOTTKY BARRIER DIOD</p>	 <p>RBR2LAM60ATR LAPIS Semiconductor DIODE SCHOTTKY 60V 2A PMDTM</p>	 <p>RBR2LAM60BTf ROHM RBR2LAM60BTf ROHM</p>	 <p>RBR2LAM60B ROHM RBR2LAM60B ROHM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RBR2LAM60BTfTR LAPIS Semiconductor	RBR2LAM60BTfTR Datenblatt	RBR2LAM60BTfTR-Datenblätter	RBR2LAM60BTfTR PDF	LAPIS Semiconductor RBR2LAM60BTfTR
RBR2LAM60BTfTR Electronic	RBR2LAM60BTfTR-Komponenten	RBR2LAM60BTfTR-Verteiler	RBR2LAM60BTfTR-Bild	RBR2LAM60BTfTR-Teil
RBR2LAM60BTfTR Preis	RBR2LAM60BTfTR Hersteller	RBR2LAM60BTfTR Bild	RBR2LAM60BTfTR Aktie	RBR2LAM60BTfTR Inventar
RBR2LAM60BTfTR Neu	RBR2LAM60BTfTR Original	RBR2LAM60BTfTR garantiert	RBR2LAM60BTfTR RFQ	RBR2LAM60BTfTR 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