
	<h2>RB160VYM-60FHTR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> RB160VYM-60FHTR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> LAPIS Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> SCHOTTKY BARRIER DIODE (AEC-Q101)</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.RB160VYM-60FHTR.pdf</a> <a href="#">2.RB160VYM-60FHTR.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>	




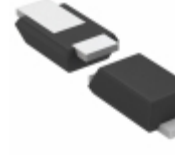




### Spezifikationen

Teilenummer	RB160VYM-60FHTR
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	SCHOTTKY BARRIER DIODE (AEC-Q101)
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	670mV @ 1A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	60V
Supplier Device-Gehäuse	TUMD2M
Geschwindigkeit	Fast Recovery = 200mA (Io)
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	6.65ns
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	2-SMD, Flat Lead
Andere Namen	RB160VYM-60FHCT
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 1A Surface Mount TUMD2M
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	40µA @ 60V
Strom - Richt (Io)	1A
Kapazität @ Vr, F	-

RB160VYM-60FHTR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RB160VYM-60FHTR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RB160VYM-60FHTR 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 RB160VYM-60FHTR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>RB160VYM-40FHTR</b> LAPIS Semiconductor SCHOTTKY BARRIER DIODE (AEC-Q101)</p>	 <p><b>RB160VAM-60TR</b> Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 60V 1A TUMD2M</p>	 <p><b>RB161L</b> ROHM RB161L ROHM</p>	 <p><b>RB160VAM-40TR</b> Rohm Semiconductor DIODE SCHOTTKY 40V 1A TUMD2M</p>
 <p><b>RB161-40 TE25</b> ROHM RB161-40 TE25 ROHM</p>	 <p><b>RB161L-40 TE25</b> ROHM RB161L-40 TE25 ROHM</p>	 <p><b>RB160VAM-60</b> ROHM RB160VAM-60 ROHM</p>	 <p><b>RB161L-40 TE-25</b> ROHM ROHM SMA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

RB160VYM-60FHTR LAPIS Semiconductor	RB160VYM-60FHTR Datenblatt	RB160VYM-60FHTR-Datenblätter	RB160VYM-60FHTR PDF	LAPIS Semiconductor RB160VYM-60FHTR
RB160VYM-60FHTR Electronic	RB160VYM-60FHTR-Komponenten	RB160VYM-60FHTR-Verteiler	RB160VYM-60FHTR-Bild	RB160VYM-60FHTR-Teil
RB160VYM-60FHTR Preis	RB160VYM-60FHTR Hersteller	RB160VYM-60FHTR Bild	RB160VYM-60FHTR Aktie	RB160VYM-60FHTR Inventar
RB160VYM-60FHTR Neu	RB160VYM-60FHTR Original	RB160VYM-60FHTR garantiert	RB160VYM-60FHTR RFQ	RB160VYM-60FHTR 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