











	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">IDD04SG60CXTMA2</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE SCHOTTKY 600V 4A TO252-3
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">IDD04SG60CXTMA2.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2</a>
Hersteller	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a>
Beschreibung	DIODE SCHOTTKY 600V 4A TO252-3
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Gleichrichter-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	2.3V @ 4A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	600V
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO252-3
Geschwindigkeit	No Recovery Time > 500mA (Io)
Serie	CoolSiC™
Rückwärts-Erholzeit (Trr)	0ns
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Andere Namen	SP001633156
Betriebstemperatur - Anschluss	-55°C ~ 175°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Diodentyp	Silicon Carbide Schottky
detaillierte Beschreibung	Diode Silicon Carbide Schottky 600V 4A (DC) Surface
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	25µA @ 600V
Strom - Richt (Io)	4A (DC)
Kapazität @ Vr, F	80pF @ 1V, 1MHz

IDD04SG60CXTMA2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, IDD04SG60CXTMA2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, IDD04SG60CXTMA2 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ IDD04SG60CXTMA2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>IDD04S60CBUMA1</b> Infineon Technologies DIODE SCHOTTKY 600V 5.6A TO252-3</p>	 <p><b>IDD04SG60C</b> INFINEON IDD04SG60C INFINEON</p>	 <p><b>IDD05SG60CXTMA1</b> Infineon Technologies DIODE SCHOTTKY 600V 5A TO252-3</p>	 <p><b>IDD04SG60CXTMA1</b> Infineon Technologies DIODE SCHOTTKY 600V 5.6A TO252-3</p>
 <p><b>IDD04S60C</b> Infineon Technologies IDD04S60C Infineon Technologies</p>	 <p><b>IDD06SG60CXTMA1</b> Infineon Technologies DIODE SCHOTTKY 600V 6A TO252-3</p>	 <p><b>IDD05SG60CXTMA2</b> International Rectifier (Infineon Technologies) DIODE SCHOTTKY 600V 5A TO252-3</p>	 <p><b>IDD03SG60CXTMA2</b> International Rectifier (Infineon Technologies) DIODE SCHOTTKY 600V 3A TO252-3</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 Datenblatt</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2-Datenblätter</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) IDD04SG60CXTMA2</a>
<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 Electronic</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2-Komponenten</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2-Verteiler</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2-Bild</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2-Teil</a>
<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 Preis</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 Hersteller</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 Bild</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 Aktie</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 Inventar</a>
<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 Neu</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 Original</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 garantiert</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 RFQ</a>	<a href="#">IDD04SG60CXTMA2 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