







	<h2 style="color: #E67E22;">SPD07N60C3BTMA1</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">SPD07N60C3BTMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 650V 7.3A DPAK</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SPD07N60C3BTMA1.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	SPD07N60C3BTMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET N-CH 650V 7.3A DPAK
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3.9V @ 350µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PG-TO252-3
Serie	CoolMOS™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	600 mOhm @ 4.6A, 10V
Verlustleistung (max)	83W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	790pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	27nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	650V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.3A (Tc)

SPD07N60C3BTMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SPD07N60C3BTMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SPD07N60C3BTMA1 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 SPD07N60C3BTMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SPD07N60S5</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 7.3A DPAK</p>	 <p><b>SPD07N60C3</b> IGBT Module IGBT Modules</p>	 <p><b>SPD08-020-RB-TR</b> 3M CONN EDGE DUAL FEMALE 20POS 0.031</p>	 <p><b>SPD07N20GBTMA1</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 200V 7A TO252</p>
 <p><b>SPD07N60C3ATMA1</b> Infineon Technologies LOW POWER_LEGACY</p>	 <p><b>SPD07N60S5T</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 600V 7.3A DPAK</p>	 <p><b>SPD07N60C2</b> INF SPD07N60C2 INF</p>	 <p><b>SPD07N60C3T</b> Infineon Technologies MOSFET N-CH 650V 7.3A DPAK</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 Datenblatt</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1-Datenblätter</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 PDF</a>	<a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies) SPD07N60C3BTMA1</a>
<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 Electronic</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1-Komponenten</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1-Verteiler</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1-Bild</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1-Teil</a>
<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 Preis</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 Hersteller</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 Bild</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 Aktie</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 Inventar</a>
<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 Neu</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 Original</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 garantiert</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 RFQ</a>	<a href="#">SPD07N60C3BTMA1 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