

	<p><b>DF11MR12W1M1B11BOMA1</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DF11MR12W1M1B11BOMA1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">International Rectifier (Infineon Technologies)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET MODULE 1200V 50A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DF11MR12W1M1B11BOMA1.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	DF11MR12W1M1B11BOMA1
Hersteller	International Rectifier (Infineon Technologies)
Beschreibung	MOSFET MODULE 1200V 50A
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	5.5V @ 20mA
Supplier Device-Gehäuse	Module
Serie	CoolSiC™
Rds On (Max) @ Id, Vgs	23 mOhm @ 50A, 15V
Leistung - max	20mW
Verpackung / Gehäuse	Module
Andere Namen	SP001602238
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3950pF @ 800V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	125nC @ 5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Silicon Carbide (SiC)
Drain-Source-Spannung (Vdss)	1200V (1.2kV)
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 1200V (1.2kV) 50A
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	50A

DF11MR12W1M1B11BOMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DF11MR12W1M1B11BOMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DF11MR12W1M1B11BOMA1 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 DF11MR12W1M1B11BOMA1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DF11Z-10DP-2V(27)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN HDR 10POS</p>	 <p><b>DF11Z-10DS-2V(50)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN RECEPT 10POS 2MM SMD GOLD</p>	 <p><b>DF11GZ-6DP-2V(20)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN HEADER 6POS 2MM SMD TIN</p>	 <p><b>DF11GZ-32DP-2V(20)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN HEADER 32POS 2MM SMD TIN</p>
 <p><b>DF11Z-10DP-2V(21)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN HDR 10POS</p>	 <p><b>DF11GZ-8DP-2V(20)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN HEADER 8POS 2MM SMD TIN</p>	 <p><b>DF11GZ-40DP-2V(20)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN HEADER 40POS 2MM SMD TIN</p>	 <p><b>DF11GZ-4DP-2V(20)</b> Hirose Electric Co Ltd CONN HEADER 4POS 2MM SMD TIN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

DF11MR12W1M1B11BOMA1 International Rectifier (Infineon Technologies)	DF11MR12W1M1B11BOMA1 Datenblatt	DF11MR12W1M1B11BOMA1- Datenblätter	DF11MR12W1M1B11BOMA1 PDF	International Rectifier (Infineon Technologies) DF11MR12W1M1B11BOMA1
DF11MR12W1M1B11BOMA1 Electronic	DF11MR12W1M1B11BOMA1- Komponenten	DF11MR12W1M1B11BOMA1-Verteiler	DF11MR12W1M1B11BOMA1-Bild	DF11MR12W1M1B11BOMA1-Teil
DF11MR12W1M1B11BOMA1 Aktie	DF11MR12W1M1B11BOMA1 Inventar	DF11MR12W1M1B11BOMA1 Preis	DF11MR12W1M1B11BOMA1 Hersteller	DF11MR12W1M1B11BOMA1 Bild
DF11MR12W1M1B11BOMA1 RFQ	DF11MR12W1M1B11BOMA1 Online bestellen	DF11MR12W1M1B11BOMA1 Neu	DF11MR12W1M1B11BOMA1 Original	DF11MR12W1M1B11BOMA1 garantiert