


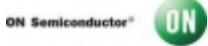







	<h2 style="color: red;">BMS4007</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BMS4007</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 75V 60A TO-220ML
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BMS4007.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BMS4007</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 75V 60A TO-220ML
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220ML
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	7.8 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	2W (Ta), 30W (Tc)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	9700pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	160nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	75V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	60A (Ta)

BMS4007 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BMS4007-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BMS4007 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ BMS4007 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BMS3004-1EX</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH TO220-3</p>	 <p><b>BMS400S</b> BW BMS400S BW</p>	 <p><b>BMS3003</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 78A TO-220ML</p>	 <p><b>BMS400</b> BW BMS400 BW</p>
 <p><b>BMS-SA-48</b> Essentra Components CARD GUIDE ADH MNT BLACK 4FT LG</p>	 <p><b>BMS3003-1E</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 78A</p>	 <p><b>BMS3004-1E</b> ON Semiconductor MOSFET P-CH 75V 68A TO-220F-3SG</p>	 <p><b>BMS200</b> BW BW 805</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BMS4007 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BMS4007 Datenblatt</a>	<a href="#">BMS4007-Datenblätter</a>	<a href="#">BMS4007 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BMS4007</a>
<a href="#">BMS4007 Electronic</a>	<a href="#">BMS4007-Komponenten</a>	<a href="#">BMS4007-Verteiler</a>	<a href="#">BMS4007-Bild</a>	<a href="#">BMS4007-Teil</a>
<a href="#">BMS4007 Preis</a>	<a href="#">BMS4007 Hersteller</a>	<a href="#">BMS4007 Bild</a>	<a href="#">BMS4007 Aktie</a>	<a href="#">BMS4007 Inventar</a>
<a href="#">BMS4007 Neu</a>	<a href="#">BMS4007 Original</a>	<a href="#">BMS4007 garantiert</a>	<a href="#">BMS4007 RFQ</a>	<a href="#">BMS4007 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