

	<h2 style="color: red;">BBL4001</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BBL4001</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 60V 74A TO220
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BBL4001.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	BBL4001
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 74A TO220
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	2.6V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220-3 Fullpack/TO-220F-3SG
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	6.1 mOhm @ 37A, 10V
Verlustleistung (max)	2W (Ta), 35W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	6900pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	135nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	74A (Ta)

BBL4001 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BBL4001-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BBL4001 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 BBL4001 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BBL-131-G-E</b> Samtec Inc. CONN HEADR LOPRO 31POS .100 GOLD</p>	 <p><b>BBL-132-G-E</b> Samtec Inc. CONN HEADR LOPRO 32POS .100 GOLD</p>	 <p><b>BBLAA</b> INTERSI INTERSI MSOP8</p>	 <p><b>BBL-131-T-E</b> Samtec Inc. CONN HEADR LOPRO 31POS .100 TIN</p>
 <p><b>BBL4001-1E</b> ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V 74A TO220</p>	 <p><b>BBL-132-T-F</b> Samtec Inc. CONN HEADR LOPRO 32POS .100 TIN</p>	 <p><b>BBL-131-G-F</b> Samtec Inc. CONN HEADR LOPRO 31POS .100 GOLD</p>	 <p><b>BBL-131-T-F</b> Samtec Inc. CONN HEADR LOPRO 31POS .100 TIN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BBL4001 AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">BBL4001 Datenblatt</a>	<a href="#">BBL4001-Datenblätter</a>	<a href="#">BBL4001 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor BBL4001</a>
<a href="#">BBL4001 Electronic</a>	<a href="#">BBL4001-Komponenten</a>	<a href="#">BBL4001-Verteiler</a>	<a href="#">BBL4001-Bild</a>	<a href="#">BBL4001-Teil</a>
<a href="#">BBL4001 Preis</a>	<a href="#">BBL4001 Hersteller</a>	<a href="#">BBL4001 Bild</a>	<a href="#">BBL4001 Aktie</a>	<a href="#">BBL4001 Inventar</a>
<a href="#">BBL4001 Neu</a>	<a href="#">BBL4001 Original</a>	<a href="#">BBL4001 garantiert</a>	<a href="#">BBL4001 RFQ</a>	<a href="#">BBL4001 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