









	<h2 style="color: red;">JAN2N6762</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">JAN2N6762</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH TO-204AE TO-3
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">JAN2N6762.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht 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	JAN2N6762
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH TO-204AE TO-3
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	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-204AA (TO-3)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/542
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.8 Ohm @ 4.5A, 10V
Verlustleistung (max)	4W (Ta), 75W (Tc)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-204AA, TO-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	40nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.5A (Tc)

JAN2N6762 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N6762-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N6762 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JAN2N6762 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>JAN2N6760</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AE TO-3</p>	 <p><b>JAN2N6766</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AE TO-3</p>	 <p><b>JAN2N6764</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AE TO-3</p>	 <p><b>JAN2N6678</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 400V 15A TO3</p>
 <p><b>JAN2N6758</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AE TO-3</p>	 <p><b>JAN2N6768</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AE TO-3</p>	 <p><b>JAN2N6676</b> Microsemi Corporation TRANS NPN 300V 15A TO3</p>	 <p><b>JAN2N6766T1</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-254AA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N6762 Microsemi	JAN2N6762 Datenblatt	JAN2N6762-Datenblätter	JAN2N6762 PDF	Microsemi JAN2N6762
JAN2N6762 Electronic	JAN2N6762-Komponenten	JAN2N6762-Verteiler	JAN2N6762-Bild	JAN2N6762-Teil
JAN2N6762 Preis	JAN2N6762 Hersteller	JAN2N6762 Bild	JAN2N6762 Aktie	JAN2N6762 Inventar
JAN2N6762 Neu	JAN2N6762 Original	JAN2N6762 garantiert	JAN2N6762 RFQ	JAN2N6762 Online bestellen