

	<p><b>JANTX2N6764T1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> JANTX2N6764T1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH TO-254AA</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">JANTX2N6764T1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	JANTX2N6764T1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH TO-254AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-254AA
Serie	Military, MIL-PRF-19500/543
Rds On (Max) @ Id, Vgs	65 mOhm @ 38A, 10V
Verlustleistung (max)	4W (Ta), 150W (Tc)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-254-3, TO-254AA (Straight Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	125nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	38A (Tc)

JANTX2N6764T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX2N6764T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX2N6764T1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX2N6764T1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>JANTX2N6768T1</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-254AA</p>	 <p><b>JANTX2N6766</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AE TO-3</p>	 <p><b>JANTX2N6762</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AA TO-3</p>	 <p><b>JANTX2N6758</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AA TO-3</p>
 <p><b>JANTX2N6760</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AA TO-3</p>	 <p><b>JANTX2N6768</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AE TO-3</p>	 <p><b>JANTX2N6756</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AA TO-3</p>	 <p><b>JANTX2N6768CDBN</b> SIL JANTX2N6768CDBN SIL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

JANTX2N6764T1 Microsemi	JANTX2N6764T1 Datenblatt	JANTX2N6764T1-Datenblätter	JANTX2N6764T1 PDF	Microsemi JANTX2N6764T1
JANTX2N6764T1 Electronic	JANTX2N6764T1-Komponenten	JANTX2N6764T1-Verteiler	JANTX2N6764T1-Bild	JANTX2N6764T1-Teil
JANTX2N6764T1 Preis	JANTX2N6764T1 Hersteller	JANTX2N6764T1 Bild	JANTX2N6764T1 Aktie	JANTX2N6764T1 Inventar
JANTX2N6764T1 Neu	JANTX2N6764T1 Original	JANTX2N6764T1 garantiert	JANTX2N6764T1 RFQ	JANTX2N6764T1 Online bestellen