








	<h2>JANTX2N6770T1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTX2N6770T1</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH TO-254AA</p> <p>Datenblätter:  JANTX2N6770T1.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JANTX2N6770T1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH TO-254AA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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	500 mOhm @ 12A, 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	120nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	12A (Tc)

JANTX2N6770T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTX2N6770T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTX2N6770T1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTX2N6770T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTX2N6766T1 Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-254AA</p>	 <p>JANTX2N6782 IR</p>	 <p>JANTX2N6768 Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-204AE TO-3</p>	 <p>JANTX2N6784 Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-205AF TO-39</p>
 <p>JANTX2N6788 Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-205AF TO-39</p>	 <p>JANTX2N6788CDBN SILICONIX JANTX2N6788CDBN SILICONIX</p>	 <p>JANTX2N6784U Microsemi Corporation MOSFET N-CH 18-LCC</p>	 <p>JANTX2N6768CDBN SIL JANTX2N6768CDBN SIL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTX2N6770T1 Microsemi	JANTX2N6770T1 Datenblatt	JANTX2N6770T1-Datenblätter	JANTX2N6770T1 PDF	Microsemi JANTX2N6770T1
JANTX2N6770T1 Electronic	JANTX2N6770T1-Komponenten	JANTX2N6770T1-Verteiler	JANTX2N6770T1-Bild	JANTX2N6770T1-Teil
JANTX2N6770T1 Preis	JANTX2N6770T1 Hersteller	JANTX2N6770T1 Bild	JANTX2N6770T1 Aktie	JANTX2N6770T1 Inventar
JANTX2N6770T1 Neu	JANTX2N6770T1 Original	JANTX2N6770T1 garantiert	JANTX2N6770T1 RFQ	JANTX2N6770T1 Online bestellen

Contact us: 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