








	<h2 style="color: #E67E22;">JANTXV2N6766T1</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV2N6766T1</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH</p> <p>Datenblätter:  JANTXV2N6766T1.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	JANTXV2N6766T1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH
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	90 mOhm @ 30A, 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	115nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30A (Tc)

JANTXV2N6766T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV2N6766T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV2N6766T1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JANTXV2N6766T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV2N6766 Microsemi Corporation MOSFET N-CH</p>	 <p>JANTXV2N6768 Microsemi Corporation MOSFET N-CH</p>	 <p>JANTXV2N6770T1 Microsemi Corporation MOSFET N-CH</p>	 <p>JANTXV2N6768T1 Microsemi Corporation MOSFET N-CH</p>
 <p>JANTXV2N6764T1 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 100V 38A</p>	 <p>JANTXV2N6782 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 100V 3.5A</p>	 <p>JANTXV2N6764 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 100V 38A</p>	 <p>JANTXV2N6760 Microsemi Corporation MOSFET N-CH</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV2N6766T1 Microsemi	JANTXV2N6766T1 Datenblatt	JANTXV2N6766T1-Datenblätter	JANTXV2N6766T1 PDF	Microsemi JANTXV2N6766T1
JANTXV2N6766T1 Electronic	JANTXV2N6766T1-Komponenten	JANTXV2N6766T1-Verteiler	JANTXV2N6766T1-Bild	JANTXV2N6766T1-Teil
JANTXV2N6766T1 Preis	JANTXV2N6766T1 Hersteller	JANTXV2N6766T1 Bild	JANTXV2N6766T1 Aktie	JANTXV2N6766T1 Inventar
JANTXV2N6766T1 Neu	JANTXV2N6766T1 Original	JANTXV2N6766T1 garantiert	JANTXV2N6766T1 RFQ	JANTXV2N6766T1 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