










	<b>2N6770T1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2N6770T1 <b>Hersteller / Marke:</b> Microsemi <b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 500V 12A TO-254AA <b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N6770T1.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
	
Image may be representation. See specs for product details.	

**Spezifikationen**

Teilenummer	2N6770T1
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 12A 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	-
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 (Ta)

2N6770T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6770T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6770T1 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2N6770T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N6768</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 400V TO-204AE TO-3</p>	  <p><b>2N6784</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 200V TO-205AF</p>	 <p><b>2N6770</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 500V 12A TO-204AE</p>	 <p><b>2N6766</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 200V TO-204AE TO-3</p>
 <p><b>2N6782JANTX</b> IR 2N6782JANTX IR</p>	 <p><b>2N6766T1</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 200V TO-254AA</p>	 <p><b>2N6768T1</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 400V 14A TO-254AA</p>	 <p><b>2N6784U</b> Microsemi Corporation MOSFET N-CH 200V 18LCC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

2N6770T1 Microsemi	2N6770T1 Datenblatt	2N6770T1-Datenblätter	2N6770T1 PDF	Microsemi 2N6770T1
2N6770T1 Electronic	2N6770T1-Komponenten	2N6770T1-Verteiler	2N6770T1-Bild	2N6770T1-Teil
2N6770T1 Preis	2N6770T1 Hersteller	2N6770T1 Bild	2N6770T1 Aktie	2N6770T1 Inventar
2N6770T1 Neu	2N6770T1 Original	2N6770T1 garantiert	2N6770T1 RFQ	2N6770T1 Online bestellen