









	2N6770
	Hersteller-Teilenummer: 2N6770
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 12A TO-204AE
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:  2N6770.pdf
	RoHS Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	2N6770
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 12A TO-204AE
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-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	500 mOhm @ 12A, 10V
Verlustleistung (max)	4W (Ta), 150W (Tc)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-204AE
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)

2N6770 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6770-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6770 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2N6770 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  2N6782JANTX IR 2N6782JANTX IR	 2N6768T1 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 400V 14A TO-254AA	 2N6782U Microsemi Corporation MOSFET N-CH 100V 18LCC	 2N6764T1 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 100V 38A TO-204AE
 2N6766 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 200V TO-204AE TO-3	 2N6770T1 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 500V 12A TO-254AA	 2N6782 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 100V TO-205AF	 2N6766T1 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 200V TO-254AA

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N6770 Microsemi	2N6770 Datenblatt	2N6770-Datenblätter	2N6770 PDF	Microsemi 2N6770
2N6770 Electronic	2N6770-Komponenten	2N6770-Verteiler	2N6770-Bild	2N6770-Teil
2N6770 Preis	2N6770 Hersteller	2N6770 Bild	2N6770 Aktie	2N6770 Inventar
2N6770 Neu	2N6770 Original	2N6770 garantiert	2N6770 RFQ	2N6770 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