









	JAN2N6849
	Hersteller-Teilenummer: JAN2N6849
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	Hersteller / Marke: Microsemi
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 6.5A TO-39
<small>Image may be representation. See specs for product details.</small>	Datenblätter:  JAN2N6849.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	JAN2N6849
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 6.5A TO-39
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-39
Serie	Military, MIL-PRF-19500/564
Rds On (Max) @ Id, Vgs	320 mOhm @ 6.5A, 10V
Verlustleistung (max)	800mW (Ta), 25W (Tc)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-205AF Metal Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	34.8nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6.5A (Tc)

JAN2N6849 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N6849-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N6849 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N6849 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN2N6804 Microsemi Corporation MOSFET P-CH 100V 11A TO-3</p>	 <p>JAN2N6987 Microsemi Corporation TRANS 4PNP 60V 0.6A TO116</p>	 <p>JAN2N6800U Microsemi Corporation MOSFET N-CH 18-LCC</p>	 <p>JAN2N697 Microsemi Corporation TRANS NPN 40V</p>
 <p>JAN2N6898 Microsemi Corporation P CHANNEL MOSFET</p>	 <p>JAN2N6901 Microsemi Corporation MOSFET N-CH 100V 1.69A TO-205AF</p>	 <p>JAN2N6802 Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-205AF TO-39</p>	 <p>JAN2N6800 Microsemi Corporation MOSFET N-CH TO-205AF TO-39</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N6849 Microsemi	JAN2N6849 Datenblatt	JAN2N6849-Datenblätter	JAN2N6849 PDF	Microsemi JAN2N6849
JAN2N6849 Electronic	JAN2N6849-Komponenten	JAN2N6849-Verteiler	JAN2N6849-Bild	JAN2N6849-Teil
JAN2N6849 Preis	JAN2N6849 Hersteller	JAN2N6849 Bild	JAN2N6849 Aktie	JAN2N6849 Inventar
JAN2N6849 Neu	JAN2N6849 Original	JAN2N6849 garantiert	JAN2N6849 RFQ	JAN2N6849 Online bestellen