








	<p>JANTXV2N6849</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JANTXV2N6849</p> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 6.5A</p> <p>Datenblätter:  JANTXV2N6849.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	JANTXV2N6849
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 6.5A
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-205AF (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)

JANTXV2N6849 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JANTXV2N6849-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JANTXV2N6849 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ JANTXV2N6849 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JANTXV2N6898 Microsemi Corporation P CHANNEL MOSFET</p>	 <p>JANTXV2N6849U Microsemi Corporation MOSFET P-CH 100V 6.5A</p>	 <p>JANTXV2N6802 Microsemi Corporation MOSFET N-CH</p>	 <p>JANTXV2N6804 Microsemi Corporation MOSFET P-CH 100V 11A</p>
 <p>JANTXV2N6800 Microsemi Corporation MOSFET N-CH</p>	 <p>JANTXV2N6987 Microsemi Corporation TRANS 4PNP 60V 0.6A TO116</p>	 <p>JANTXV2N6802U Microsemi Corporation MOSFET N-CH</p>	 <p>JANTXV2N6988 Microsemi Corporation TRANS 4PNP 60V 0.6A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JANTXV2N6849 Microsemi	JANTXV2N6849 Datenblatt	JANTXV2N6849-Datenblätter	JANTXV2N6849 PDF	Microsemi JANTXV2N6849
JANTXV2N6849 Electronic	JANTXV2N6849-Komponenten	JANTXV2N6849-Verteiler	JANTXV2N6849-Bild	JANTXV2N6849-Teil
JANTXV2N6849 Preis	JANTXV2N6849 Hersteller	JANTXV2N6849 Bild	JANTXV2N6849 Aktie	JANTXV2N6849 Inventar
JANTXV2N6849 Neu	JANTXV2N6849 Original	JANTXV2N6849 garantiert	JANTXV2N6849 RFQ	JANTXV2N6849 Online bestellen