








	<p>JAN2N6901</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: JAN2N6901</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Microsemi</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 100V 1.69A TO-205AF</p> <hr/> <p>Datenblätter:  JAN2N6901.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 3700 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	JAN2N6901
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 1.69A TO-205AF
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	3700 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-205AF (TO-39)
Serie	Military, MIL-PRF-19500/570
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.4 Ohm @ 1.07A, 5V
Verlustleistung (max)	8.33W (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	5nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.69A (Tc)

JAN2N6901 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N6901-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N6901 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N6901 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>JAN2N6988 Microsemi Corporation TRANS 4PNP 60V 0.6A</p>	 <p>JAN2N6849 Microsemi Corporation MOSFET P-CH 100V 6.5A TO-39</p>	 <p>JAN2N6898 Microsemi Corporation P CHANNEL MOSFET</p>	 <p>JAN2N6849U Microsemi Corporation MOSFET P-CH 18-LCC</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>JAN2N6802U Microsemi Corporation MOSFET N-CH 18-LCC</p>	 <p>JAN2N697 Microsemi Corporation TRANS NPN 40V</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

JAN2N6901 Microsemi	JAN2N6901 Datenblatt	JAN2N6901-Datenblätter	JAN2N6901 PDF	Microsemi JAN2N6901
JAN2N6901 Electronic	JAN2N6901-Komponenten	JAN2N6901-Verteiler	JAN2N6901-Bild	JAN2N6901-Teil
JAN2N6901 Preis	JAN2N6901 Hersteller	JAN2N6901 Bild	JAN2N6901 Aktie	JAN2N6901 Inventar
JAN2N6901 Neu	JAN2N6901 Original	JAN2N6901 garantiert	JAN2N6901 RFQ	JAN2N6901 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