









	<h2 style="color: #D9534F;">2N6901</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">2N6901</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Microsemi</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 1.69A TO-205AF
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2N6901.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 1684 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	2N6901
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 1.69A TO-205AF
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	1684 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-39
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.6 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	1nC @ 5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.69A (Tc)

2N6901 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N6901-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N6901 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2N6901 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2N689</b> Central Semiconductor Corp SCR THYRISTOR TO48</p>	 <p><b>2N690</b> Central Semiconductor Corp SCR THYRISTOR TO48</p>	 <p><b>2N691</b> Central Semiconductor Corp SCR THYRISTOR TO48</p>	 <p><b>2N689A</b> Central Semiconductor Corp SCR THYRISTOR TO48</p>
 <p><b>2N688A</b> Central Semiconductor Corp SCR THYRISTOR TO48</p>	 <p><b>2N690A</b> Central Semiconductor Corp SCR THYRISTOR TO48</p>	 <p><b>2N691A</b> Central Semiconductor Corp SCR THYRISTOR TO48</p>	 <p><b>2N692A</b> Central Semiconductor Corp SCR THYRISTOR TO48</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2N6901 Microsemi	2N6901 Datenblatt	2N6901-Datenblätter	2N6901 PDF	Microsemi 2N6901
2N6901 Electronic	2N6901-Komponenten	2N6901-Verteiler	2N6901-Bild	2N6901-Teil
2N6901 Preis	2N6901 Hersteller	2N6901 Bild	2N6901 Aktie	2N6901 Inventar
2N6901 Neu	2N6901 Original	2N6901 garantiert	2N6901 RFQ	2N6901 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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