

	<h2 style="color: red;">TN2106N3-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	TN2106N3-G
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 60V 300MA TO92-3
Datenblätter:	 TN2106N3-G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 592 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	TN2106N3-G
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 300MA TO92-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	592 pcs Stock
Serie	-
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Verlustleistung (max)	740mW (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C	300mA (Tj)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.5 Ohm @ 500mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	50pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Bulk

TN2106N3-G ist neu im Original, Suche TN2106N3-G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie TN2106N3-G Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage TN2106N3-G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 TN2104N8-G SUPERTEX TN2104N8-G SUPERTEX	 TN2130K1 69K TN2130K1 69K	 TN2106K V V TO-236AB	 TN2130K1-G Micrel / Microchip Technology MOSFET N-CH 300V 0.085A SOT23-3
 TN2101K1-G SUPERTEX TN2101K1-G SUPERTEX	 TN2124K1-G Micrel / Microchip Technology MOSFET N-CH 240V 0.134A SOT23-3	 TN2106K1 SUPER TN2106K1 SUPER	 TN2124K1 39K TN2124K1 39K

heiße Teile

Mehr

06031A470KAJ2A	BYT56K-TAP	BYV223V30	D CSD18502Q5B	GRM216R71E182KA01D
GRM2195C1H153GA01D	HK150A/A	D ICE2PCS02G	IMIFS781BZBD	LDA15-48S5F1
LMV321WG-7	MC33161DMR2G	NCP21XW222J03RA	NF2030H-SP	TDA7492MV13TR
D TN2-L-4.5V	TN2101K1-G	TN2104N8-G	TN2106K1	TN2106K1-G
⇒ TN2124K1	⇒ TN2130K1	⊖ TN22-1500B	⊖ TN22-1500B-TR	⇒ TN22-1500H
⇒ TN23-2G300JT	⇒ TN2404K-T1-E3	D TN2404K-T1-E3	⊖ TN2404K-T1-GE3	⊖ TN2404K-T1-GE3
⊖ TN2425N8	D TN2460T-T1	⇒ TN2460T-T2	⇒ TN2501N8	⇒ TN2501N8-G
⊖ TN2504N8	⊖ TN2504N8-G	⇒ TN2510N8-G	⇒ TN2520N8-G	⇒ TN2524N8
⊖ TN2524N8-G	⊖ TN2540-600G-TR	⊖ TN2540N3-G	D TN2540N8	⇒ TN2540N8-G
⇒ TN25F110-12	⊖ TN25F110-24	⊖ TN25F110-5	⊖ XC6504A331NR-G	⇒ ZXMN3A04DN8TA

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