








	<h2 style="color: red;">VN2450N3-G</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	VN2450N3-G
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 500V 0.2A TO92-3
Datenblätter:	 VN2450N3-G.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 651 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	VN2450N3-G
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 0.2A TO92-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	651 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)	1W (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	200mA (Tj)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	13 Ohm @ 400mA, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 1mA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	150pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Vgs (Max)	±20V
Verpackung	Bulk

VN2450N3-G ist neu im Original, Suche VN2450N3-G Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie VN2450N3-G Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen. Anfrage VN2450N3-G: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>VN2410LZL1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 240V 200MA TO-92</p>	 <p>VN2450N8 SUPERTE VN2450N8 SUPERTE</p>	 <p>VN2410LS VISHAY VN2410LS VISHAY</p>	 <p>VN2460N3-G Micrel / Microchip Technology MOSFET N-CH 600V 0.16A TO92-3</p>
 <p>VN2450N3 SUPERTEX VN2450N3 SUPERTEX</p>	 <p>VN2410M SILICON VN2410M SILICON</p>	 <p>VN2460L SUPERTEX VN2460L SUPERTEX</p>	 <p>VN2450N8-G Micrel / Microchip Technology MOSFET N-CH 500V 0.25A SOT89-3</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ A1102LUA-T	↔ CL05C3R3BB5NNNC	⇒ EPM3064ATC100-7	D ESD7484NCTAG	⇒ FQPF5N15
⊣ GRM0336T1E100JD01D	⊗ HCPL-0661-500E	D ISL28136FBZ	⇒ LP3985IBPX-3.1	⇒ LT1791IS#TRPBF
⊗ M51945BFP	⊣ MAX5033DASA+T	⊗ MGSF3455XT1G	↔ MUN5114T1G	⇒ NJG1138HA8
D NWS1212HS1	⊗ PH6030DLV	⊣ PIC16C77-20/S	⊗ RPR-220UC30NC	⇒ RSB18VFHTE-17
⇒ SG1000W23	↔ SK36-13-F	⊗ SKD50/08	⊣ SKKL330/04E	⇒ SN74175NSR
↔ TT66N8FN	⇒ UPA2718AGR-E2	D VE-2W1-MX	⊗ VI-271-EX	⊣ VN2110K1
⊗ VN2110K1-G	D VN2204N3	⇒ VN2206N3	↔ VN2210N3	⇒ VN2222LL
⊣ VN2222LL-G	⊗ VN2222LL-TR3	↔ VN2222LLG	⇒ VN2224N3	⇒ VN2302ECB
⊗ VN2410L-G	⊣ VN2450N8	⊗ VN2450N8-G	D VN2460N3	⇒ VN2460N3-G
↔ VN2460N8	⊗ VN2460N8-G	⊣ VN2510N3	⊗ WJCE6313	⇒ XR16L2550IMTR-F

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