

	<p><b>TP0620N3-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> TP0620N3-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 200V 0.175A TO92-3</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TP0620N3-G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 424 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	TP0620N3-G
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET P-CH 200V 0.175A TO92-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	424 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12 Ohm @ 200mA, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	150pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	200V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	175mA (Tj)

TP0620N3-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TP0620N3-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TP0620N3-G Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TP0620N3-G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>TP0610T-T1-GE3</b> VISHAY TP0610T-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p><b>TP0616N3</b> VISHAY TP0616N3 VISHAY</p>	 <p><b>TP0620N5</b> SI TP0620N5 SI</p>	 <p><b>TP07</b> 3PEAK 3PEAK SOP-8</p>
 <p><b>TP0701800000G</b> Anytek (Amphenol Anytek) 500 TB RIS CLA 35D STACK</p>	 <p><b>TP0610T/ROTS</b> VISHAY TP0610T/ROTS VISHAY</p>	 <p><b>TP0624N3</b> SUPERTEX TP0624N3 SUPERTEX</p>	 <p><b>TP0610T-T1-G</b> VISHAY VISHAY SOT-23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

TP0620N3-G Micrel / Microchip Technology	TP0620N3-G Datenblatt	TP0620N3-G-Datenblätter	TP0620N3-G PDF	Micrel / Microchip Technology
TP0620N3-G Electronic	TP0620N3-G-Komponenten	TP0620N3-G-Verteiler	TP0620N3-G-Bild	TP0620N3-G
TP0620N3-G Preis	TP0620N3-G Hersteller	TP0620N3-G Bild	TP0620N3-G Aktie	TP0620N3-G-Teil
TP0620N3-G Neu	TP0620N3-G Original	TP0620N3-G garantiert	TP0620N3-G RFQ	TP0620N3-G Inventar
				TP0620N3-G 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