

	<p>VP0550N3-G-P013</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VP0550N3-G-P013</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 500V 0.054A TO92-3</p> <p>Datenblätter:  VP0550N3-G-P013.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	VP0550N3-G-P013
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	MOSFET P-CH 500V 0.054A TO92-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 1mA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-92-3
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	125 Ohm @ 10mA, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	70pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	54mA (Tj)

VP0550N3-G-P013 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VP0550N3-G-P013-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VP0550N3-G-P013 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 VP0550N3-G-P013 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VP0550N3-G Microchip Technology MOSFET P-CH 500V 0.054A TO92-3</p>	 <p>VP0565840000G Anytek (Amphenol Anytek) 1016 TB RIS CLA SINGLE/T</p>	 <p>VP0565850000G Anytek (Amphenol Anytek) 1016 TB RIS CLA PARALLEL</p>	 <p>VP05658400J0G Amphenol FCI 1016 TB RIS CLA SINGLE/T</p>
 <p>VP0550N3 P002 SUPERTEX VP0550N3 P002 SUPERTEX</p>	 <p>VP0565540000G Anytek (Amphenol Anytek) 1016 TB RIS CLA SINGLE/T</p>	 <p>VP05655400J0G Amphenol FCI 1016 TB RIS CLA SINGLE/T</p>	 <p>VP0550N3 SUPERTEX VP0550N3 SUPERTEX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VP0550N3-G-P013 Micrel / Microchip Technology	VP0550N3-G-P013 Datenblatt	VP0550N3-G-P013-Datenblätter	VP0550N3-G-P013 PDF	Micrel / Microchip Technology VP0550N3-G-P013
VP0550N3-G-P013 Electronic	VP0550N3-G-P013-Komponenten	VP0550N3-G-P013-Verteiler	VP0550N3-G-P013-Bild	VP0550N3-G-P013-Teil
VP0550N3-G-P013 Preis	VP0550N3-G-P013 Hersteller	VP0550N3-G-P013 Bild	VP0550N3-G-P013 Aktie	VP0550N3-G-P013 Inventar
VP0550N3-G-P013 Neu	VP0550N3-G-P013 Original	VP0550N3-G-P013 garantiert	VP0550N3-G-P013 RFQ	VP0550N3-G-P013 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