
	<p>VP0808B-E3</p> <p>Hersteller-Teilenummer: VP0808B-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 80V 0.88A TO-205</p> <p>Datenblätter:  VP0808B-E3.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	VP0808B-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 80V 0.88A TO-205
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4.5V @ 1mA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-39
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 Ohm @ 1A, 10V
Verlustleistung (max)	6.25W (Ta)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-205AD, TO-39-3 Metal Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	150pF @ 25V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	80V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 80V 880mA (Ta) 6.25W (Ta) Through Hole
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	880mA (Ta)

VP0808B-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VP0808B-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VP0808B-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ VP0808B-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VP0808B-2 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 80V 0.88A TO-205</p>	 <p>VP0808L-G Microchip Technology MOSFET P-CH 80V 0.28A TO92-3</p>	 <p>VP0808M VISHAY VP0808M VISHAY</p>	 <p>VP08658400J0G Amphenol FCI 1016 TB RIS CLA SINGLE/T</p>
 <p>VP0808B-2 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 80V 0.88A TO-205</p>	 <p>VP0808B Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 80V 0.88A TO-205</p>	 <p>VP0808B-E3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 80V 0.88A TO-205</p>	 <p>VP0865840000G Anytek (Amphenol Anytek) 1016 TB RIS CLA SINGLE/T</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VP0808B-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	VP0808B-E3 Datenblatt	VP0808B-E3-Datenblätter	VP0808B-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VP0808B-E3
VP0808B-E3 Electronic	VP0808B-E3-Komponenten	VP0808B-E3-Verteiler	VP0808B-E3-Bild	VP0808B-E3-Teil
VP0808B-E3 Preis	VP0808B-E3 Hersteller	VP0808B-E3 Bild	VP0808B-E3 Aktie	VP0808B-E3 Inventar
VP0808B-E3 Neu	VP0808B-E3 Original	VP0808B-E3 garantiert	VP0808B-E3 RFQ	VP0808B-E3 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