









	<h2 style="color: red;">VQ1001P-2</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: VQ1001P-2
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET 4N-CH 30V 0.83A 14DIP
	Datenblätter:  VQ1001P-2.pdf
	RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	VQ1001P-2
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET 4N-CH 30V 0.83A 14DIP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	14-DIP
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.75 Ohm @ 200mA, 5V
Leistung - max	2W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	110pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	4 N-Channel
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 4 N-Channel 30V 830mA 2W Through Hole
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	830mA

VQ1001P-2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VQ1001P-2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VQ1001P-2 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 VQ1001P-2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VQ1000N7 SIL VQ1000N7 SIL</p>	 <p>VQ1001J SIL VQ1001J SIL</p>	 <p>VQ1001P-7 SIL</p>	 <p>VQ1004J SIL VQ1004J SIL</p>
 <p>VQ1001P-2 Vishay Siliconix MOSFET 4N-CH 30V 0.83A 14DIP</p>	 <p>VQ1000P SIL VQ1000P SIL</p>	 <p>VQ1001P Vishay Siliconix MOSFET 4N-CH 30V 0.83A 14DIP</p>	 <p>VQ1001P-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 4N-CH 30V 0.83A 14DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VQ1001P-2 Electro-Films (EFI) / Vishay	VQ1001P-2 Datenblatt	VQ1001P-2-Datenblätter	VQ1001P-2 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VQ1001P-2
VQ1001P-2 Electronic	VQ1001P-2-Komponenten	VQ1001P-2-Verteiler	VQ1001P-2-Bild	VQ1001P-2-Teil
VQ1001P-2 Preis	VQ1001P-2 Hersteller	VQ1001P-2 Bild	VQ1001P-2 Aktie	VQ1001P-2 Inventar
VQ1001P-2 Neu	VQ1001P-2 Original	VQ1001P-2 garantiert	VQ1001P-2 RFQ	VQ1001P-2 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