

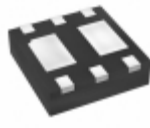






	<h2 style="color: red;">VQ3001P-E3</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VQ3001P-E3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET 2N/2P-CH 30V 14DIP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  VQ3001P-E3.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 2519 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VQ3001P-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET 2N/2P-CH 30V 14DIP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2519 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	-
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1 Ohm @ 1A, 12V
Leistung - max	2W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	-
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	110pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	-
Typ FET	2 N and 2 P-Channel
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N and 2 P-Channel 30V 850mA, 600mA
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	850mA, 600mA

VQ3001P-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VQ3001P-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VQ3001P-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 VQ3001P-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMN2050LFDB-7 Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH 20V 3.3A 6UDFN</p>	 <p>NDS8852H Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 30V 8SOIC</p>	 <p>VQ31MB SGX Sensortech PELLISTOR PR 3.5V/90MA TC C CAN</p>	 <p>TSM6968SDCA RVG TSC (Taiwan Semiconductor) MOSFET 2 N-CH 20V 6.5A 8TSSOP</p>
 <p>VQ3001P-2 SILICONIX VQ3001P-2 SILICONIX</p>	 <p>VQ3001J SIL</p>	 <p>VQ3001P SILICNX VQ3001P SILICNX</p>	 <p>VQ35MB SGX Sensortech PELLISTOR PR 4.2V/55MA TC CLOSED</p>

VQ3001P-E3 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	Electro-Films (EFI) / Vishay	VQ3001P-E3 Datenblatt	VQ3001P-E3-Datenblätter	VQ3001P-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VQ3001P-E3
VQ3001P-E3 Electronic	VQ3001P-E3 Komponenten	VQ3001P-E3-Verteiler	VQ3001P-E3-Bild	VQ3001P-E3 Teil	VQ3001P-E3 Inventar
VQ3001P-E3 Preis	VQ3001P-E3 Hersteller	VQ3001P-E3 Bild	VQ3001P-E3 Aktie	VQ3001P-E3 Online bestellen	
VQ3001P-E3 Neu	VQ3001P-E3 Original	VQ3001P-E3 garantiert	VQ3001P-E3 RFQ		

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited