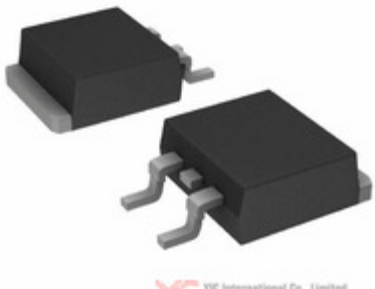

	<h2 style="color: #e67e22;">SUM90N03-2M2P-E3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SUM90N03-2M2P-E3
	Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 30V 90A D2PAK
	Datenblätter:  SUM90N03-2M2P-E3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 48 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	





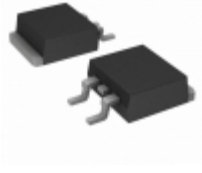



Spezifikationen

Teilenummer	SUM90N03-2M2P-E3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 90A D2PAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	48 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-263 (D2Pak)
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2.2 mOhm @ 32A, 10V
Verlustleistung (max)	3.75W (Ta), 250W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	TO-263-3, D²Pak (2 Leads + Tab), TO-263AB
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	12065pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	257nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	90A (Tc)

SUM90N03-2M2P-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SUM90N03-2M2P-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SUM90N03-2M2P-E3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SUM90N03-2M2P-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SUM90N03-2M2P-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 30V 90A D2PAK</p>	 <p>SUM90N04-3M3P V SUM90N04-3M3P V</p>	 <p>SUM90N04-3M3P-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 40V 90A D2PAK</p>	 <p>SUM90330E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 35.1A D2PAK</p>
 <p>SUM90142E-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 200V 90A D2PAK</p>	 <p>SUM90220E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 64A D2PAK</p>	 <p>SUM90N04-3M3P-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 40V 90A D2PAK</p>	 <p>SUM90142E-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 200V 90A TO263</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SUM90N03-2M2P-E3 Vishay / Siliconix	SUM90N03-2M2P-E3 Datenblatt	SUM90N03-2M2P-E3-Datenblätter	SUM90N03-2M2P-E3 PDF	Vishay / Siliconix SUM90N03-2M2P-E3
SUM90N03-2M2P-E3 Electronic	SUM90N03-2M2P-E3-Komponenten	SUM90N03-2M2P-E3-Verteiler	SUM90N03-2M2P-E3-Bild	SUM90N03-2M2P-E3-Teil
SUM90N03-2M2P-E3 Preis	SUM90N03-2M2P-E3 Hersteller	SUM90N03-2M2P-E3 Bild	SUM90N03-2M2P-E3 Aktie	SUM90N03-2M2P-E3 Inventar
SUM90N03-2M2P-E3 Neu	SUM90N03-2M2P-E3 Original	SUM90N03-2M2P-E3 garantiert	SUM90N03-2M2P-E3 RFQ	SUM90N03-2M2P-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