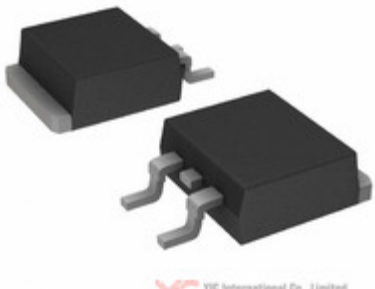

	<h2 style="color: #E67E22;">SUD50N024-09P-E3</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SUD50N024-09P-E3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 22V 49A TO252
	Datenblätter:  SUD50N024-09P-E3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	SUD50N024-09P-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET N-CH 22V 49A TO252
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-252, (D-Pak)
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	9.5 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	6.5W (Ta), 39.5W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	13 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1300pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	16nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	22V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 22V 49A (Tc) 6.5W (Ta), 39.5W (Tc) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	49A (Tc)

SUD50N024-09P-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SUD50N024-09P-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SUD50N024-09P-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 SUD50N024-09P-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SUD50N024-09P VISHAY SUD50N024-09P VISHAY</p>	 <p>SUD50N024-09P-E3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 22V 49A TO252</p>	 <p>SUD50N024-09P-T4 VISHAY SUD50N024-09P-T4 VISHAY</p>	 <p>SUD50N024-06P-T4-E VISHAY SUD50N024-06P-T4-E VISHAY</p>
 <p>SUD50N024-07-E3 VISHAY SUD50N024-07-E3 VISHAY</p>	 <p>SUD50N024-P09-E3 VISHAY VISHAY TO252</p>	 <p>SUD50N024-09P-T4E3 VISHAY SUD50N024-09P-T4E3 VISHAY</p>	 <p>SUD50N024-06P-T4E3 VISHAY SUD50N024-06P-T4E3 VISHAY</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SUD50N024-09P-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SUD50N024-09P-E3 Datenblatt	SUD50N024-09P-E3-Datenblätter	SUD50N024-09P-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SUD50N024-09P-E3
SUD50N024-09P-E3 Electronic	SUD50N024-09P-E3-Komponenten	SUD50N024-09P-E3-Verteiler	SUD50N024-09P-E3-Bild	SUD50N024-09P-E3-Teil
SUD50N024-09P-E3 Preis	SUD50N024-09P-E3 Hersteller	SUD50N024-09P-E3 Bild	SUD50N024-09P-E3 Aktie	SUD50N024-09P-E3 Inventar
SUD50N024-09P-E3 Neu	SUD50N024-09P-E3 Original	SUD50N024-09P-E3 garantiert	SUD50N024-09P-E3 RFQ	SUD50N024-09P-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