

	<h2 style="color: #C00000;">SI5944DU-T1-E3</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SI5944DU-T1-E3
	Hersteller / Marke:	Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung:	MOSFET 2N-CH 40V 6A 8PWRPAK
Datenblätter:	 SI5944DU-T1-E3.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2578 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	SI5944DU-T1-E3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 40V 6A 8PWRPAK
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	2578 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® ChipFet Dual
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	112 mOhm @ 3.3A, 10V
Leistung - max	10W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® ChipFET™ Dual
Andere Namen	SI5944DU-T1-E3TR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	210pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	6.6nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 40V 6A 10W Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	6A
Basisteilenummer	SI5944

SI5944DU-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI5944DU-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI5944DU-T1-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 SI5944DU-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI5944DU-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 40V 6A 8PWRPAK</p>	 <p>SI5943DU-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2P-CH 12V 6A 8PWRPAK</p>	 <p>SI5943DU-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET 2P-CH 12V 6A 8PWRPAK</p>	 <p>SI5947DU-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2P-CH 20V 6A 8PWRPAK</p>
 <p>SI5947DU-T1-E3 Vishay Siliconix MOSFET 2P-CH 20V 6A 8PWRPAK</p>	 <p>SI5944DU-T1-E3 Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 40V 6A 8PWRPAK</p>	 <p>SI5944DU-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 40V 6A 8PWRPAK</p>	 <p>SI5943DU-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2P-CH 12V 6A 8PWRPAK</p>

SI5944DU-T1-E3 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SI5944DU-T1-E3	Electro-Films (EFI) / Vishay	SI5944DU-T1-E3 Datenblatt	SI5944DU-T1-E3-Datenblätter	SI5944DU-T1-E3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SI5944DU-T1-E3
SI5944DU-T1-E3 Electronic	SI5944DU-T1-E3-Komponenten	SI5944DU-T1-E3-Verteiler	SI5944DU-T1-E3-Bild	SI5944DU-T1-E3-Aktie	SI5944DU-T1-E3-Teil
SI5944DU-T1-E3 Preis	SI5944DU-T1-E3 Hersteller	SI5944DU-T1-E3 Bild	SI5944DU-T1-E3 Aktie	SI5944DU-T1-E3 Inventar	SI5944DU-T1-E3 Online bestellen
SI5944DU-T1-E3 Neu	SI5944DU-T1-E3 Original	SI5944DU-T1-E3 garantiert	SI5944DU-T1-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