

	<h2 style="color: red;">SI4818DY-T1-GE3</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: SI4818DY-T1-GE3
	Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay
	Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 5.3A 8-SOIC
	Datenblätter:  SI4818DY-T1-GE3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	SI4818DY-T1-GE3
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 5.3A 8-SOIC
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	800mV @ 250µA (Min)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	LITTLE FOOT®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	22 mOhm @ 6.3A, 10V
Leistung - max	1W, 1.25W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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	-
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	12nC @ 5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 30V 5.3A, 7A 1W,
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	5.3A, 7A

SI4818DY-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI4818DY-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI4818DY-T1-GE3 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 SI4818DY-T1-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI4820-A10-CU Silicon Labs IC RCVR AM/FM MECH TUNER 24-SSOP</p>	 <p>SI4818DY-T1-E3 Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 30V 5.3A 8-SOIC</p>	 <p>SI4820DY-T1 SIL SI4820DY-T1 SIL</p>	 <p>SI4820-A10-CUR Silicon Labs IC RCVR AM/FM MECH TUNER 24-SSOP</p>
 <p>SI4818DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET 2N-CH 30V 5.3A 8-SOIC</p>	 <p>SI4818DY-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET 2N-CH 30V 5.3A 8-SOIC</p>	 <p>SI4818DY-T1 SILICONIX SI4818DY-T1 SILICONIX</p>	 <p>SI4818DY SI SI4818DY SI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI4818DY-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay	SI4818DY-T1-GE3 Datenblatt	SI4818DY-T1-GE3-Datenblätter	SI4818DY-T1-GE3 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SI4818DY-T1-GE3
SI4818DY-T1-GE3 Electronic	SI4818DY-T1-GE3-Komponenten	SI4818DY-T1-GE3-Verteiler	SI4818DY-T1-GE3-Bild	SI4818DY-T1-GE3-Teil
SI4818DY-T1-GE3 Preis	SI4818DY-T1-GE3 Hersteller	SI4818DY-T1-GE3 Bild	SI4818DY-T1-GE3 Aktie	SI4818DY-T1-GE3 Inventar
SI4818DY-T1-GE3 Neu	SI4818DY-T1-GE3 Original	SI4818DY-T1-GE3 garantiert	SI4818DY-T1-GE3 RFQ	SI4818DY-T1-GE3 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