

SI4932DY-T1-GE3

Hersteller Teilenummer:	SI4932DY-T1-GE3
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	MOSFET 2N-CH 30V 8A 8-SOIC
Datenblätter:	SI4932DY-T1-GE3.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 15900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SI4932DY-T1-GE3 100% Neu Original 15900 pcs auf Lager, Finden Sie SI4932DY-T1-GE3 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SI4932DY-T1-GE3 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SI4932DY-T1-GE3: Info@IC-Components.com









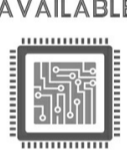




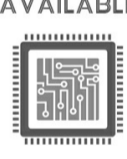






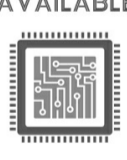

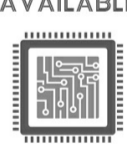
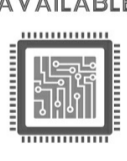
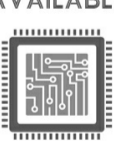





Die Spezifikationen von SI4932DY-T1-GE3

Teilenummer	SI4932DY-T1-GE3	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	TrenchFET®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 30V 8A 3.2W Surface Mount 8-SO
Leistung - max	3.2W	Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate	Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 °C 8A		Rds On (Max) @ Id, Vgs	15 mOhm @ 7A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA	Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	48nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1750pF @ 15V	Bestandsmenge	15900 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs , MOSFETs-Arrays	Beschreibung	MOSFET 2N-CH 30V 8A 8-SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SI4932DY-T1-GE3 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay SI4932DY-T1-GE3	SI4932DY-T1-GE3-Teil	SI4932DY-T1-GE3 Preis	SI4932DY-T1-GE3-Vertriebspartner
SI4932DY-T1-GE3 Technisch	SI4932DY-T1-GE3-Bestand	SI4932DY-T1-GE3 Inventar	SI4932DY-T1-GE3 Lieferant
SI4932DY-T1-GE3 Online-Bestellung	SI4932DY-T1-GE3 Anfrage	SI4932DY-T1-GE3-Bild	SI4932DY-T1-GE3 Bild
SI4932DY-T1-GE3.pdf	SI4932DY-T1-GE3 Datenblatt	SI4932DY-T1-GE3 Datenblatt	SI4932DY-T1-GE3 pdf-Datenblatt
Laden Sie das SI4932DY-T1-GE3-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay SI4932DY-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay SI4932DY-T1-GE3
Vishay Electro-Films SI4932DY-T1-GE3	Phoenix Passive Components / Vishay SI4932DY-T1-GE3		

Sie können auch interessiert sein:

 SI4935BDY Beschreibung: SI4935BDY VISHAY SOP8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4935 Beschreibung: SI4935 VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4936BDY-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 6.9A 8-SOIC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI4931DY-T1-E3 Beschreibung: MOSFET 2P-CH 12V 6.7A 8-SOICs Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 18600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4936BDY-T1-E3 Beschreibung: SI4936BDY-T1-E3 VISHAY SOP8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4936ADY-T1-E3 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 4.4A 8-SOIC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI4933DY-T1-E3 Beschreibung: MOSFET 2P-CH 12V 7.4A 8-SOIC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4925DY-T1-E3 Beschreibung: SI4925DY-T1-E3 VISHAY SOP8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  SI4936 Beschreibung: SI4936 SILICON SOP8 Hersteller: SILICON Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  SI4936ADY Beschreibung: SI4936ADY SI SOP-8 Hersteller: SI Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4936ADY-T1 Beschreibung: SI4936ADY-T1 VISHAY SOP8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4927DY-T1-E3 Beschreibung: SI4927DY-T1-E3 VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 19200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI4936C Beschreibung: SI4936C VISHAY SOP8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  SI4936CDY Beschreibung: SI4936CDY SI SOP-8 Hersteller: SI Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4925DY-T1 Beschreibung: SI4925DY-T1 VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI4925BDY-T1-E3. Beschreibung: SI4925BDY-T1-E3. VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4925BDY-T1-E3 TEL:88834448 Beschreibung: SI4925BDY-T1-E3 TEL:88834448 VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 99000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4925DY-T1-E3 Beschreibung: SI4925DY-T1-E3 VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI4936BDY-T1-E3 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 6.9A 8-SOIC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 15900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4925DY-T1-E3. Beschreibung: SI4925DY-T1-E3. VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  SI4925DY Beschreibung: SI4925DY VIS SOP-8 Hersteller: VIS Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI4925DDY-T1-E3 Beschreibung: SI4925DDY-T1-E3 VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 19000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  SI4926DY-T1-E3 Beschreibung: SI4926DY-T1-E3 VB SO-8 Hersteller: VB Auf Lager: Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  SI4936BDY Beschreibung: SI4936BDY SI SOP-8 Hersteller: SI Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  SI4926DY Beschreibung: SI4926DY SILICONIX SOIC8 Hersteller: SILICONIX Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4925DDY Beschreibung: SI4925DDY VISHAY SO-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4936ADY-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET 2N-CH 30V 4.4A 8-SOIC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 SI4925DDY-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET 2P-CH 30V 8A 8-SOIC Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 15600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4936ADY-T1-E3. Beschreibung: SI4936ADY-T1-E3. VISHAY SOP-8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 SI4927DY-T1 Beschreibung: SI4927DY-T1 VISHAY SOP8 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong