



SI3850ADV-T1-GE3

Hersteller Teilenummer:	SI3850ADV-T1-GE3
Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Teil der Beschreibung:	MOSFET N/P-CH 20V 1.4A 6-TSOP
Datenblätter:	SI3850ADV-T1-GE3.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

SI3850ADV-T1-GE3 100% Neu Original 8000 pcs auf Lager, Finden Sie SI3850ADV-T1-GE3 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, SI3850ADV-T1-GE3 kaufen Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage SI3850ADV-T1-GE3: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von SI3850ADV-T1-GE3

Teilenummer	SI3850ADV-T1-GE3	Hersteller / Marke	Electro-Films (EFI) / Vishay
Serie	TrenchFET®	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	SI3850	Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Verpackung	Cut Tape (CT)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	6-TSOP	Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array N and P-Channel, Common Drain 20V 1.4A, 960mA 1.08W Surface Mount 6-TSOP	Leistung - max	1.08W
Typ FET	N and P-Channel, Common Drain	FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V	Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	1.4A, 960mA
Rds On (Max) @ Id, Vgs	300 mOhm @ 500mA, 4.5V	VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	1.4nC @ 4.5V	Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Andere Namen	SI3850ADV-T1-GE3CT	Bestandsmenge	8000 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-FETs , MOSFETs-Arrays	Beschreibung	MOSFET N/P-CH 20V 1.4A 6-TSOP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SI3850ADV-T1-GE3 enthaltene Keywords

Electro-Films (EFI) / Vishay SI3850ADV-T1-GE3	SI3850ADV-T1-GE3-Teil	SI3850ADV-T1-GE3 Preis	SI3850ADV-T1-GE3-Vertriebspartner
SI3850ADV-T1-GE3 Technisch	SI3850ADV-T1-GE3-Bestand	SI3850ADV-T1-GE3 Inventar	SI3850ADV-T1-GE3 Lieferant
SI3850ADV-T1-GE3 Online-Bestellung	SI3850ADV-T1-GE3 Anfrage	SI3850ADV-T1-GE3-Bild	SI3850ADV-T1-GE3 Bild
SI3850ADV-T1-GE3 pdf	SI3850ADV-T1-GE3 Datenblatt	SI3850ADV-T1-GE3 Datenblatt	SI3850ADV-T1-GE3 pdf-Datenblatt
Laden Sie das SI3850ADV-T1-GE3-Datenblatt herunter	Electro-Films (EFI) / Vishay Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay SI3850ADV-T1-GE3	Electro-Films (EFI) / Vishay SI3850ADV-T1-GE3
	Vishay Electro-Films SI3850ADV-T1-GE3	Phoenix Passive Components / Vishay SI3850ADV-T1-GE3	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI3863BDV-T1-GE3 Beschreibung: SI3863BDV-T1-GE3 VISHAY TSOP-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3588DV-T1-E3 Beschreibung: MOSFET N/P-CH 20V 2.5A 6TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3586DV Beschreibung: SI3586DV VISHAY SOT-163 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>SI3850DV-T1-E3 Beschreibung: SI3850DV-T1-E3 VISHAY SOT-163 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3805DV-T1 Beschreibung: SI3805DV-T1 VISHAY SOT23-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3586DV-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET N/P-CH 20V 2.9A 6-TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 33400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>SI3586DS-TI-E3 Beschreibung: SI3586DS-TI-E3 VISHAY SOT-23 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3805DV-T1-E3 Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 3.3A 6-TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 28600 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3588DV-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET N/P-CH 20V 2.5A 6-TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 18600 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>SI3590DV-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET N/P-CH 30V 2.5A 6-TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 37900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3850DV-T1 Beschreibung: SI3850DV-T1 VISHAY SOT23-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3851DV Beschreibung: SI3851DV VISHAY SOT23-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 11800 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>SI3586DV-T1-E3 Beschreibung: MOSFET N/P-CH 20V 2.9A 6TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3853DV-T1-E3 Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 1.6A 6-TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3861BDV-T1-GE3 Beschreibung: IC LOAD SWITCH LVL SHIFT 6-TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>SI3861DV-NL Beschreibung: SI3861DV-NL FAIRCHILD SOT23-6 Hersteller: Fairchild/ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3851DV-T1-GE3 Beschreibung: SI3851DV-T1-GE3 VISHAY TSOP-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3851DV-T1-E3 Beschreibung: MOSFET P-CH 30V 1.6A 6-TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 35400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>SI3850ADV-T1-E3 Beschreibung: MOSFET N/P-CH 20V 1.4A 6TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 16900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3861DV Beschreibung: SI3861DV VISHAY SOT163 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3803DV-T1 Beschreibung: SI3803DV-T1 VISHAY SOT-163 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>SI3853DV-T1 Beschreibung: SI3853DV-T1 VISHAY SOT23-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3861BDV-T1-E3 Beschreibung: IC LOAD SWITCH LVL SHIFT 6-TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3590DV Beschreibung: SI3590DV Vishay TSOP-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>SI3850DV-T1-GE3 Beschreibung: SI3850DV-T1-GE3 VISHAY TSOP-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3861DV-T1-E3 Beschreibung: SI3861DV-T1-E3 VISHAY SOT23-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3588DV Beschreibung: SI3588DV VISHAY SOT23-6 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>
 <p>SI3801DV-T1 Beschreibung: SI3801DV-T1 VISHAY SOT-163 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3851DV-T1 Beschreibung: SI3851DV-T1 VISHAY SOT163 Hersteller: Vishay Precision Group Auf Lager: Neues Original, 28500 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>	 <p>SI3812DV-T1-GE3 Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 2A 6-TSOP Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: RFQ</p>



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