



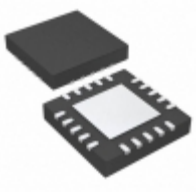

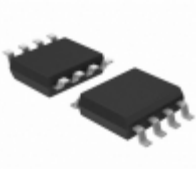
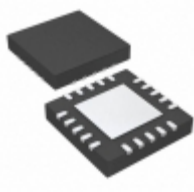
	<p>SI4062DY-T1-GE3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI4062DY-T1-GE3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 60V 32.1A 8-SO</p> <p>Datenblätter:  SI4062DY-T1-GE3.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI4062DY-T1-GE3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 32.1A 8-SO
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.6V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-SO
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.2 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	7.8W (Tc)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3175pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	60nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	32.1A (Tc)

SI4062DY-T1-GE3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI4062DY-T1-GE3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI4062DY-T1-GE3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SI4062DY-T1-GE3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI4063-B0B-FM Silicon Labs TRANSMITTER RF EZRADIO PRO 20QFN</p>	 <p>SI4063-B1B-FM Silicon Labs TRANSMITTER RF EZRADIO PRO 20QFN</p>	 <p>SI4060-B1B-FM Silicon Labs TRANSMITTER RF EZRADIO PRO 20QFN</p>	 <p>SI4063-B1B-FMR Silicon Labs TRANSMITTER RF EZRADIO PRO 20QFN</p>
 <p>SI4063-C2A-GM Energy Micro (Silicon Labs) TRANSMITTER RF EZRADIO PRO 20QFN</p>	 <p>SI4060-B1B-FMR Silicon Labs TRANSMITTER RF EZRADIO PRO 20QFN</p>	 <p>SI4062DY-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 32.1A 8-SO</p>	 <p>SI4060-C2A-GM Silicon Labs EZ RADIO PRO SUB GHZ TRANSMITTER</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI4062DY-T1-GE3 Vishay / Siliconix	SI4062DY-T1-GE3 Datenblatt	SI4062DY-T1-GE3-Datenblätter	SI4062DY-T1-GE3 PDF	Vishay / Siliconix SI4062DY-T1-GE3
SI4062DY-T1-GE3 Electronic	SI4062DY-T1-GE3-Komponenten	SI4062DY-T1-GE3-Verteiler	SI4062DY-T1-GE3-Bild	SI4062DY-T1-GE3-Teil
SI4062DY-T1-GE3 Preis	SI4062DY-T1-GE3 Hersteller	SI4062DY-T1-GE3 Bild	SI4062DY-T1-GE3 Aktie	SI4062DY-T1-GE3 Inventar
SI4062DY-T1-GE3 Neu	SI4062DY-T1-GE3 Original	SI4062DY-T1-GE3 garantiert	SI4062DY-T1-GE3 RFQ	SI4062DY-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