



	<p>Hersteller-Teilenummer: SI2323DS-T1</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 3.7A SOT23</p>
	<p>Datenblätter:  SI2323DS-T1.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</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>

Spezifikationen

Teilenummer	SI2323DS-T1
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 3.7A SOT23
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	39 mOhm @ 4.7A, 4.5V
Verlustleistung (max)	750mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
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	1020pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 3.7A (Ta) 750mW (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.7A (Ta)

SI2323DS-T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI2323DS-T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI2323DS-T1 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 SI2323DS-T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI2323DS VISHAY SI2323DS VISHAY</p>	 <p>SI2323DS-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 20V 3.7A SOT23-3</p>	 <p>SI2323DS-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 3.7A SOT23-3</p>	 <p>SI2323DS-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 20V 3.7A SOT23-3</p>
 <p>SI2323DDS-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 20V 5.3A SOT-23</p>	 <p>SI2323DDS-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 5.3A SOT-23</p>	 <p>SI2323DS-TI-E3 VIS VIS SOT-23</p>	 <p>SI2323DS-T1 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 20V 3.7A SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SI2323DS-T1 Electro-Films (EFI) / Vishay	SI2323DS-T1 Datenblatt	SI2323DS-T1-Datenblätter	SI2323DS-T1 PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay SI2323DS-T1
SI2323DS-T1 Electronic	SI2323DS-T1-Komponenten	SI2323DS-T1-Verteiler	SI2323DS-T1-Bild	SI2323DS-T1-Teil
SI2323DS-T1 Preis	SI2323DS-T1 Hersteller	SI2323DS-T1 Bild	SI2323DS-T1 Aktie	SI2323DS-T1 Inventar
SI2323DS-T1 Neu	SI2323DS-T1 Original	SI2323DS-T1 garantiert	SI2323DS-T1 RFQ	SI2323DS-T1 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