
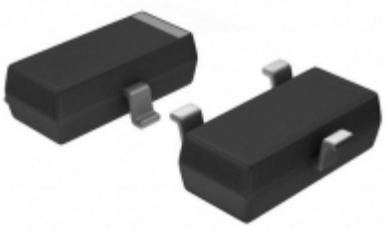
	<p>SI2314EDS-T1-E3</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SI2314EDS-T1-E3</p> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 20V 3.77A SOT23-3</p> <p>Datenblätter:  SI2314EDS-T1-E3.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 60483 pcs 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	SI2314EDS-T1-E3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 3.77A SOT23-3
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	60483 pcs Stock
Serie	TrenchFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-3 (TO-236)
Verlustleistung (max)	750mW (Ta)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.77A (Ta)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	33 mOhm @ 5A, 4.5V
VGS (th) (Max) @ Id	950mV @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	14nC @ 4.5V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Vgs (Max)	±12V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

SI2314EDS-T1-E3 ist neu im Original, Suche SI2314EDS-T1-E3 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie SI2314EDS-T1-E3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen. Anfrage SI2314EDS-T1-E3: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SI2314EDS-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 20V 3.77A SOT23-3</p>	 <p>SI2315BDS-T1-E3 Vishay / Siliconix MOSFET P-CH 12V 3A SOT23-3</p>	 <p>SI2315BDS-T1 VISHAY VISHAY 1253+</p>	 <p>SI2315BDS KEXIN SI2315BDS KEXIN</p>
 <p>SI2314DS-T1-E3 VISHAY SI2314DS-T1-E3 VISHAY</p>	 <p>SI2314DS-T1-GE3 VISHAY SI2314DS-T1-GE3 VISHAY</p>	 <p>SI2314EDS-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 20V 3.77A SOT23-3</p>	 <p>SI2314DS VISAHY SI2314DS VISAHY</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ SI2311DS-T1	↔ SI2311DS-T1-E3	⇒ SI2311DS-T1-E3	D SI2311DS-T1-GE3	⇒ SI2311DS-T1-GE3
⊣ SI2312BDS	⊗ SI2312BDS-T1-E3	D SI2312BDS-T1-E3	⇒ SI2312BDS-T1-GE3	⇒ SI2312BDS-T1-GE3
⊗ SI2312CDS-T1-E3	⊣ SI2312CDS-T1-GE3	⊗ SI2312CDS-T1-GE3	↔ SI2312DS	⇒ SI2312DS-T1
D SI2312DS-T1-E3	⊗ SI2312DS-T1-GE3	⊣ SI2313DS	⊗ SI2313DS-T1-E3	⇒ SI2313DS-T1-GE3
⇒ SI2314DS	↔ SI2314DS-T1-E3	⊗ SI2314DS-T1-GE3	⊣ SI2314EDS	⇒ SI2314EDS-T1-E3
↔ SI2314EDS-T1-GE3	⇒ SI2314EDS-T1-GE3	D SI2315BDS	⊗ SI2315BDS-T1-E3	⊣ SI2315BDS-T1-E3
⊗ SI2315BDS-T1-GE3	D SI2315BDS-T1-GE3	⇒ SI2315DS	↔ SI2315DS-T1	⇒ SI2315DS-T1-E3
⊣ SI2315DS-T1-GE3	⊗ SI2316-DS	↔ SI2316BDS-T1-E3	⇒ SI2316BDS-T1-E3	⇒ SI2316BDS-T1-GE3
⊗ SI2316BDS-T1-GE3	⊣ SI2316DS	⊗ SI2316DS-T1-E3	D SI2316DS-T1-E3	⇒ SI2316DS-T1-GE3
↔ SI2316DS-T1-GE3	⊗ SI2317DS	⊣ SI2317DS-T1-E3	⊗ SI2318ADS-T1-GE3	⇒ SI2318BDS-T1-E3

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