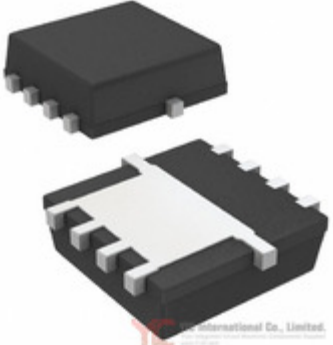

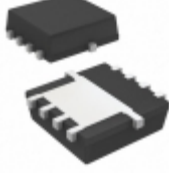

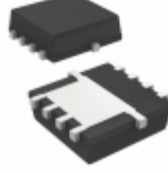
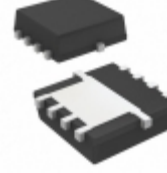


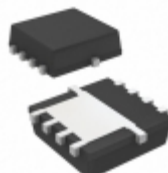

	<h2 style="color: #D9534F;">SI7309DN-T1-E3</h2>
	Hersteller-Teilenummer: SI7309DN-T1-E3
	Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 60V 8A 1212-8
	Datenblätter:  SI7309DN-T1-E3.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 3133 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SI7309DN-T1-E3
Hersteller	Vishay / Siliconix
Beschreibung	MOSFET P-CH 60V 8A 1212-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	3133 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerPAK® 1212-8
Serie	TrenchFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	115 mOhm @ 3.9A, 10V
Verlustleistung (max)	3.2W (Ta), 19.8W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	PowerPAK® 1212-8
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	600pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	22nC @ 10V
Typ FET	P-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	8A (Tc)

SI7309DN-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI7309DN-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI7309DN-T1-E3 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 SI7309DN-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SI7308DN-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET N-CH 60V 6A 1212-8</p>	 <p>SI7308DN-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET N-CH 60V 6A 1212-8</p>	 <p>SI7315DN-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 150V 8.9A 1212-8</p>	 <p>SI7309DN-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 60V 8A 1212-8</p>
 <p>SI7315DN-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 150V 8.9A 1212-8</p>	 <p>SI7308DN-T1-E3-PBF VISHAY SI7308DN-T1-E3-PBF VISHAY</p>	 <p>SI7309DN-T1-GE3 Vishay Siliconix MOSFET P-CH 60V 8A 1212-8 PPAK</p>	 <p>SI7308DN-TI-GE3 VISHAY SI7308DN-TI-GE3 VISHAY</p>

SI7309DN-T1-E3 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

SI7309DN-T1-E3	Vishay / Siliconix	SI7309DN-T1-E3 Datenblatt	SI7309DN-T1-E3-Datenblätter	SI7309DN-T1-E3 PDF	Vishay / Siliconix SI7309DN-T1-E3
SI7309DN-T1-E3 Electronic	SI7309DN-T1-E3-Komponenten	SI7309DN-T1-E3-Verteiler	SI7309DN-T1-E3-Bild	SI7309DN-T1-E3-Bild	SI7309DN-T1-E3-Teil
SI7309DN-T1-E3 Preis	SI7309DN-T1-E3 Hersteller	SI7309DN-T1-E3 Bild	SI7309DN-T1-E3 Aktie	SI7309DN-T1-E3 Inventar	SI7309DN-T1-E3 Online bestellen
SI7309DN-T1-E3 Neu	SI7309DN-T1-E3 Original	SI7309DN-T1-E3 garantiert	SI7309DN-T1-E3 RFQ		

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited