

	<h2 style="color: #e67e22;">FDW2507N</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDW2507N
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET 2N-CH 20V 7.5A 8-TSSOP
	Datenblätter:  FDW2507N.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

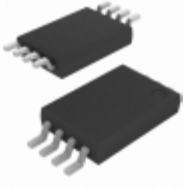






Spezifikationen

Teilenummer	FDW2507N
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 20V 7.5A 8-TSSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	19 mOhm @ 7.5A, 4.5V
Leistung - max	1.1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
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	2152pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	28nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 20V 7.5A 1.1W Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.5A

FDW2507N Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDW2507N-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDW2507N AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ FDW2507N E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDW2507NZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 7.5A 8-TSSOP</p>	 <p>FDW2506P_NL FAIRCHI FDW2506P_NL FAIRCHI</p>	 <p>FDW2507N Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 7.5A 8-TSSOP</p>	 <p>FDW2508P AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 12V 6A 8-TSSOP</p>
 <p>FDW2506P-NL FAIRCHILD FDW2506P-NL FAIRCHILD</p>	 <p>FDW2506Q FAIRCHILD FAIRCHILD TSSOP-8</p>	 <p>FDW2508P Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2P-CH 12V 6A 8-TSSOP</p>	 <p>FDW2507NZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 7.5A 8-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDW2507N AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDW2507N Datenblatt	FDW2507N-Datenblätter	FDW2507N PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDW2507N
FDW2507N Electronic	FDW2507N-Komponenten	FDW2507N-Verteiler	FDW2507N-Bild	FDW2507N-Teil
FDW2507N Preis	FDW2507N Hersteller	FDW2507N Bild	FDW2507N Aktie	FDW2507N Inventar
FDW2507N Neu	FDW2507N Original	FDW2507N garantiert	FDW2507N RFQ	FDW2507N 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