


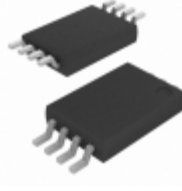
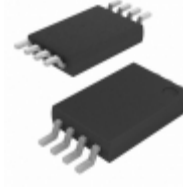
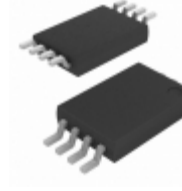

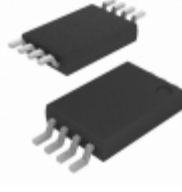
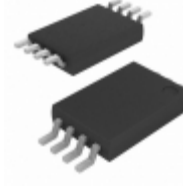
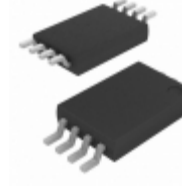
	<h2 style="color: red;">FDW252P</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDW252P
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 20V 8.8A 8-TSSOP
	Datenblätter:  FDW252P.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 39214 pcs Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FDW252P
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 20V 8.8A 8-TSSOP
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	39214 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-TSSOP
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	12.5 mOhm @ 8.8A, 4.5V
Verlustleistung (max)	1.3W (Ta)
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	5045pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	66nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 20V 8.8A (Ta) 1.3W (Ta) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	8.8A (Ta)

FDW252P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDW252P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDW252P 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 FDW252P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FDW254PZ AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 9.2A 8-TSSOP</p>	 <p>FDW2521C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 8-TSSOP</p>	 <p>FDW2520C Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 6A/4.4A 8TSSOP</p>	 <p>FDW2520C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 6A/4.4A 8TSSOP</p>
 <p>FDW254P AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 9.2A 8-TSSOP</p>	 <p>FDW2521C Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 8-TSSOP</p>	 <p>FDW254PZ Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 9.2A 8-TSSOP</p>	 <p>FDW252P Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 8.8A 8-TSSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDW252P AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDW252P Datenblatt	FDW252P-Datenblätter	FDW252P PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDW252P
FDW252P Electronic	FDW252P-Komponenten	FDW252P-Verteiler	FDW252P-Bild	FDW252P-Teil
FDW252P Preis	FDW252P Hersteller	FDW252P Bild	FDW252P Aktie	FDW252P Inventar
FDW252P Neu	FDW252P Original	FDW252P garantiert	FDW252P RFQ	FDW252P 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