

 	<h2 style="color: #E67E22;">FDME410NZT</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">FDME410NZT</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET N-CH 20V 7A 6-MICROFET</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">FDME410NZT.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">FDME410NZT</a>
Hersteller	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 20V 7A 6-MICROFET
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	MicroFet 1.6x1.6 Thin
Serie	PowerTrench®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	26 mOhm @ 7A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.1W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-PowerUFDNF
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1025pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A (Ta)

FDME410NZT Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDME410NZT-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDME410NZT Fairchild/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 FDME410NZT E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>FDME1034CZT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 6-MICROFET</p>	 <p><b>FDME410NZT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 20V 7A 6-MICROFET</p>	 <p><b>FDME510PZT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 6-MICROFET</p>	 <p><b>FDME510PZT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 20V 6-MICROFET</p>
 <p><b>FDME1024NZT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET 2N-CH 20V 3.8A 6-MICROFET</p>	 <p><b>FDME430NT</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 6A MICROFET1.6</p>	 <p><b>FDME430NT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 30V 6A MICROFET1.6</p>	 <p><b>FDME1034CZT</b> Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N/P-CH 20V 6-MICROFET</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">FDME410NZT Fairchild/ON Semiconductor</a>	<a href="#">FDME410NZT Datenblatt</a>	<a href="#">FDME410NZT-Datenblätter</a>	<a href="#">FDME410NZT PDF</a>	<a href="#">Fairchild/ON Semiconductor FDME410NZT</a>
<a href="#">FDME410NZT Electronic</a>	<a href="#">FDME410NZT-Komponenten</a>	<a href="#">FDME410NZT-Verteiler</a>	<a href="#">FDME410NZT-Bild</a>	<a href="#">FDME410NZT-Teil</a>
<a href="#">FDME410NZT Preis</a>	<a href="#">FDME410NZT Hersteller</a>	<a href="#">FDME410NZT Bild</a>	<a href="#">FDME410NZT Aktie</a>	<a href="#">FDME410NZT Inventar</a>
<a href="#">FDME410NZT Neu</a>	<a href="#">FDME410NZT Original</a>	<a href="#">FDME410NZT garantiert</a>	<a href="#">FDME410NZT RFQ</a>	<a href="#">FDME410NZT Online bestellen</a>

Contact us:[Info@Y-IC.com](mailto: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