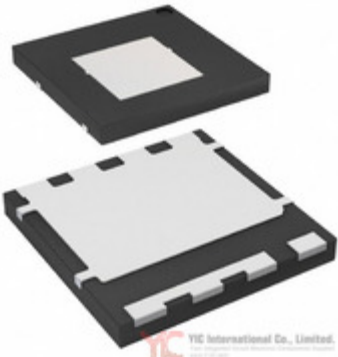

	<h2 style="color: #E67E22;">FDMT80040DC</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FDMT80040DC
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 420A 8PQFN
	Datenblätter:  FDMT80040DC.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	


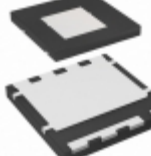
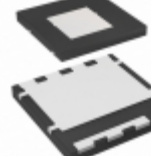
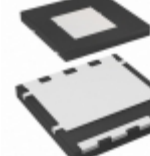
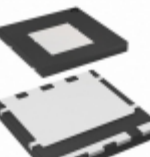
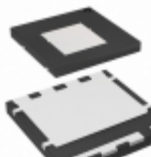
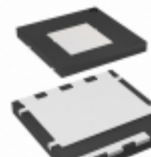
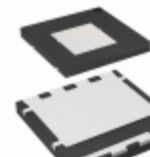
Spezifikationen

Teilenummer	FDMT80040DC
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 420A 8PQFN
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	8-PQFN (8x8)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	0.56 mOhm @ 64A, 10V
Verlustleistung (max)	156W (Tc)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Andere Namen	FDMT80040DCOSCT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	26110pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	338nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 420A (Tc) 156W (Tc) Surface Mount 8-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	420A (Tc)

FDMT80040DC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FDMT80040DC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FDMT80040DC 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 FDMT80040DC E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <div style="text-align: center;">  </div> <p>FDMT80080DC Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>FDMT80060DC Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 60V</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>FDMT800152DC Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 13A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>FDMT800120DC AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 120V 20A/129A</p>
<div style="text-align: center;">  </div> <p>FDMT80080DC AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 80V</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>FDMT800152DC AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 100V 13A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>FDMT800120DC Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 120V 20A/129A</p>	<div style="text-align: center;">  </div> <p>FDMT800150DC AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 150V 15A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FDMT80040DC AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FDMT80040DC Datenblatt	FDMT80040DC-Datenblätter	FDMT80040DC PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FDMT80040DC
FDMT80040DC Electronic	FDMT80040DC-Komponenten	FDMT80040DC-Verteiler	FDMT80040DC-Bild	FDMT80040DC-Teil
FDMT80040DC Preis	FDMT80040DC Hersteller	FDMT80040DC Bild	FDMT80040DC Aktie	FDMT80040DC Inventar
FDMT80040DC Neu	FDMT80040DC Original	FDMT80040DC garantiert	FDMT80040DC RFQ	FDMT80040DC 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