



	<h2 style="color: red;">FQL40N50</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FQL40N50
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 40A TO-264
	Datenblätter:  FQL40N50.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 36263 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	FQL40N50
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 40A TO-264
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	36263 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 40A (Tc) 460W (Tc) Through Hole
Serie	QFET®
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Verpackung / Gehäuse	TO-264-3, TO-264AA
Supplier Device-Gehäuse	TO-264
Verlustleistung (max)	460W (Tc)
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	40A (Tc)
Rds On (Max) @ Id, Vgs	110 mOhm @ 20A, 10V
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	200nC @ 10V
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	7500pF @ 25V
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Vgs (Max)	±30V
Verpackung	Tube
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

FQL40N50 ist neu im Original, Suche FQL40N50 Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie FQL40N50 AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen. Anfrage FQL40N50: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>FQL50N40 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 50A TO-264</p>	 <p>SIB457EDK-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay MOSFET P-CH 20V 9A PPAK SC75-6L</p>	 <p>FQL50N40 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 50A TO-264</p>	 <p>FQL02030B4 ROHM ROHM QFP-56P</p>
 <p>FQL40N50F AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 40A TO-264</p>	 <p>FQL40N50F Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 40A TO-264</p>	 <p>FQD7P06TM AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 60V 5.4A DPAK</p>	 <p>FQL50N50 FAIRCHILD FQL50N50 FAIRCHILD</p>

heiße Teile

Mehr

 06031A151F4T2A	 AK80A-300L-050F40	 B39202-LR87A-L310	 BC337-40	 BO48K015T14
 C1608CH2E152J080AA	 CDBM2S240-HF	 CGA6M3X7R1C106M200AB	 CIH05T12NJNC	 CPH3318-TL-E
 CY23S05SC-1H	 DMNH6042SSD	 DSD17-06B	 EMX1DXV6T5G	 F2405S-W1
 D FQL40N50	 FQL40N50F	 FQL40N50F	 FQL50N40	 FQL50N40
 GPH3V3-45-S	 GRM1555C1H7R9BA01D	 HMS87C1404BSKP	 HX10-NP/SP3	 LM1117RS-3.3
 LM7815CZ	 MAX3082EEPA+	 MAX361ESE	 MC79L05ABPG	 MDP7N60TH
 MIC39100-2.5BS.TR	 NCP1400ASN22T1	 NFA18SD207X1A45L	 NLV27WZ17DFT2G	 OPA2134UA/2K5
 PEB2081NV3.2	 SDR0805-221KL	 SKIIP32NAB12T7	 SKM50GA123D	 SN74LV14ADR
 TC74VHC27FK-ELK	 TIP110TU	 TLC551CDRG4	 TLE7243SL	 TLK3134ZEL
 UPD78F0534GB-UEU-E2-A	 VE-233-CV	 VE-JN2-IZ	 VS-12CDU06-M3/I	 XC0900A-03S

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