

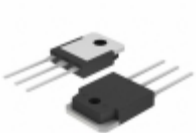
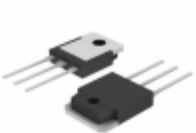





	<h2 style="color: red;">FQA18N50V2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: FQA18N50V2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 500V 20A TO-3P</p> <hr/> <p>Datenblätter:  FQA18N50V2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 526 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FQA18N50V2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 500V 20A TO-3P
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	526 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-3P
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	265 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	277W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-3P-3, SC-65-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3290pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	55nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	500V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 500V 20A (Tc) 277W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	20A (Tc)

FQA18N50V2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQA18N50V2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQA18N50V2 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 FQA18N50V2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQA18N50 FAIRCHI FQA18N50 FAIRCHI</p>	 <p>FQA19N20L Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 25A TO-3P</p>	 <p>FQA19N20L AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 25A TO-3P</p>	 <p>FQA18N40 Original FQA18N40 Original</p>
 <p>FQA18N50V2 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 20A TO-3P</p>	 <p>FQA19N20C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 200V 21.8A TO-3P</p>	 <p>FQA17P10 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 18A TO-3P</p>	 <p>FQA19N20 #T FSC FQA19N20 #T FSC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQA18N50V2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQA18N50V2 Datenblatt	FQA18N50V2-Datenblätter	FQA18N50V2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQA18N50V2
FQA18N50V2 Electronic	FQA18N50V2-Komponenten	FQA18N50V2-Verteiler	FQA18N50V2-Bild	FQA18N50V2-Teil
FQA18N50V2 Preis	FQA18N50V2 Hersteller	FQA18N50V2 Bild	FQA18N50V2 Aktie	FQA18N50V2 Inventar
FQA18N50V2 Neu	FQA18N50V2 Original	FQA18N50V2 garantiert	FQA18N50V2 RFQ	FQA18N50V2 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