






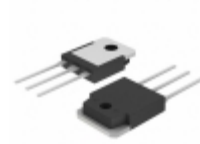




	<h2 style="color: red;">FQA17P10</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FQA17P10
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET P-CH 100V 18A TO-3P
	Datenblätter:  FQA17P10.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 228 pcs Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	FQA17P10
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET P-CH 100V 18A TO-3P
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	228 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-3P
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	190 mOhm @ 9A, 10V
Verlustleistung (max)	120W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-3P-3, SC-65-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1100pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	39nC @ 10V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 100V 18A (Tc) 120W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	18A (Tc)

FQA17P10 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQA17P10-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQA17P10 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 FQA17P10 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQA18N50AV2 FAI FQA18N50AV2 FAI</p>	 <p>FQA18N40 Original FQA18N40 Original</p>	 <p>FQA18N50 FAIRCHI FQA18N50 FAIRCHI</p>	 <p>FQA18N50V2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 20A TO-3P</p>
 <p>FQA17N40 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 17.2A TO-3P</p>	 <p>FQA17N40 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 400V 17.2A TO-3P</p>	 <p>FQA18N50V2 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 20A TO-3P</p>	 <p>FQA17P10 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET P-CH 100V 18A TO-3P</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQA17P10 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQA17P10 Datenblatt	FQA17P10-Datenblätter	FQA17P10 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQA17P10
FQA17P10 Electronic	FQA17P10-Komponenten	FQA17P10-Verteiler	FQA17P10-Bild	FQA17P10-Teil
FQA17P10 Preis	FQA17P10 Hersteller	FQA17P10 Bild	FQA17P10 Aktie	FQA17P10 Inventar
FQA17P10 Neu	FQA17P10 Original	FQA17P10 garantiert	FQA17P10 RFQ	FQA17P10 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