



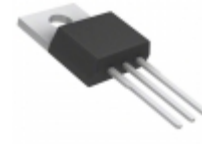





	<h2 style="color: red;">FQP9N30</h2>
	Hersteller-Teilenummer: FQP9N30
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: MOSFET N-CH 300V 9A TO-220
	Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.FQP9N30.pdf  2.FQP9N30.pdf
	RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, 29772 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	FQP9N30
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	MOSFET N-CH 300V 9A TO-220
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	29772 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	5V @ 250µA
Vgs (Max)	±30V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	TO-220AB
Serie	QFET®
Rds On (Max) @ Id, Vgs	450 mOhm @ 4.5A, 10V
Verlustleistung (max)	98W (Tc)
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	11 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	750pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	22nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	300V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 300V 9A (Tc) 98W (Tc) Through Hole TO-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9A (Tc)

FQP9N30 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, FQP9N30-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, FQP9N30 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 FQP9N30 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>FQP9N65C VB FQP9N65C VB</p>	 <p>FQP9N50 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220</p>	 <p>FQP9N25CTSTU AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 8.8A TO-220</p>	 <p>FQP9N25C Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 8.8A TO-220</p>
 <p>FQP9N30 Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 300V 9A TO-220</p>	 <p>FQP9N25CTSTU Fairchild/ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 8.8A TO-220</p>	 <p>FQP9N50 AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 500V 9A TO-220</p>	 <p>FQP9N25C AMI Semiconductor / ON Semiconductor MOSFET N-CH 250V 8.8A TO-220</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

FQP9N30 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	FQP9N30 Datenblatt	FQP9N30-Datenblätter	FQP9N30 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQP9N30
FQP9N30 Electronic	FQP9N30-Komponenten	FQP9N30-Verteiler	FQP9N30-Bild	FQP9N30-Teil
FQP9N30 Preis	FQP9N30 Hersteller	FQP9N30 Bild	FQP9N30 Aktie	FQP9N30 Inventar
FQP9N30 Neu	FQP9N30 Original	FQP9N30 garantiert	FQP9N30 RFQ	FQP9N30 Online bestellen