



FQP13N10

Fabricante Número de pieza:	FQP13N10
Fabricante / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Parte de la descripción:	MOSFET N-CH 100V 12.8A TO-220
Hojas de datos:	FQP13N10(1).pdf FQP13N10(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

FQP13N10 100% Nuevo Original 50000 pzas en stock, Encuentre el precio FQP13N10, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre FQP13N10 AMI Semiconductor / ON Semiconductor con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ FQP13N10: Info@IC-Components.com

























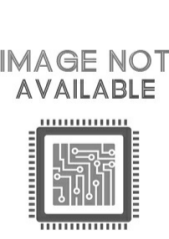





Las especificaciones de FQP13N10.

Número de pieza	FQP13N10	Fabricante / Marca	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Serie	QFET®	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	TO-220-3	embalaje	Tube
Tipo de montaje	Through Hole	Paquete del dispositivo	TO-220-3
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 175°C (TJ)	Descripción detallada	N-Channel 100V 12.8A (Tc) 65W (Tc) Through Hole TO-220-3
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)	La disipación de energía (máximo)	65W (Tc)
Tipo FET	N-Channel	Característica de FET	-
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	100V	Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	12.8A (Tc)
RDS (Max) @Id, Vgs	180 mOhm @ 6.4A, 10V	VGS (th) (Max) @Id	4V @ 250µA
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	16nC @ 10V	Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	450pF @ 25V
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	10V	Vgs (Max)	±25V
Cantidad de stock	50000 pcs Stock	Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-FETs, MOSFETs-escoja
Descripción	MOSFET N-CH 100V 12.8A TO-220	Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS

Palabras clave relacionadas con FQP13N10

AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQP13N10	Parte FQP13N10	Precio FQP13N10	Distribuidor FQP13N10
Técnico FQP13N10	FQP13N10 Stock	Inventario FQP13N10	Proveedor FQP13N10
FQP13N10 pedido en línea	Consulta FQP13N10	Imagen FQP13N10	Imagen FQP13N10
FQP13N10 pdf	Hoja de datos FQP13N10	Hoja de datos FQP13N10	Hoja de datos pdf FQP13N10
Descargar la ficha técnica de FQP13N10	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Fabricante	AMI Semiconductor / ON Semiconductor FQP13N10	ON Semiconductor FQP13N10
Aptina / ON Semiconductor FQP13N10	Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor FQP13N10	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor FQP13N10	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor FQP13N10

También te puede interesar:

 FQP11N60 Descripción: FQP11N60 TO220 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP13N06L Descripción: MOSFET N-CH 60V 13.6A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP13N60C Descripción: FQP13N60C VB TO-220AB Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 FQP14N15 Descripción: MOSFET N-CH 150V 14.4A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP15N25C Descripción: FQP15N25C FAIRCHILD TO-220 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP13N10C Descripción: FQP13N10C FSC TO-220 Fabricantes: FSC En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 FQP11N80 Descripción: FQP11N80 FAIRCHILD TO-220 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP11P06 Descripción: MOSFET P-CH 60V 11.4A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP14N80 Descripción: FQP14N80 FAIRCHILD TO-220 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 FQP14N30 Descripción: MOSFET N-CH 300V 14.4A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP15N30 Descripción: FQP15N30 FAIRCHILD TO-220 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP13N50C Descripción: MOSFET N-CH 500V 13A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 FQP140N03 Descripción: FQP140N03 FAIRCHILD TO-220 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP15N50 Descripción: FQP15N50 VB TO-220 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP13N10L Descripción: MOSFET N-CH 100V 12.8A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 FQP13N50 Descripción: MOSFET N-CH 500V 12.5A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP12N65C Descripción: FQP12N65C VB TO-220 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP12N20 Descripción: FQP12N20 VB TO220AB Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 FQP12P20 Descripción: MOSFET P-CH 200V 11.5A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 22800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP15N16 Descripción: FQP15N16 FAIRCHILD TO-220 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP14N80C Descripción: FQP14N80C FAIRCHILD TO-220 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 FQP12N60C Descripción: MOSFET N-CH 600V 12A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 18500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP12N40 Descripción: FQP12N40 FAIRCHILD TO-220 Fabricantes: Fairchild/ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP13N06 Descripción: MOSFET N-CH 60V 13A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 FQP11N65C Descripción: FQP11N65C VB TO-220 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP11N60C Descripción: FQP11N60C VB TO-220C Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP13N06L FQP13N06 Descripción: FQP13N06L FQP13N06 TO-220 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 FQP12N60 Descripción: MOSFET N-CH 600V 10.5A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 28800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP140N03L Descripción: FQP140N03L TO-220 Fabricantes: Original En stock: Nuevo original, 32400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 FQP12P10 Descripción: MOSFET P-CH 100V 11.5A TO-220 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Dirección: 6H Bloque 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuevos Territorios, Hong Kong