



AON7401

Fabricante Número de pieza:	AON7401
Fabricante / Marca:	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Parte de la descripción:	MOSFET P-CH 30V 12A 8DFN
Hojas de datos:	AON7401(1).pdf AON7401(2).pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 79800 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

AON7401 100% Nuevo Original 79800 pzas en stock, Encuentre el precio AON7401, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre AON7401 Alpha and Omega Semiconductor, Inc. con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ AON7401: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de AON7401.

Número de pieza	AON7401	Fabricante / Marca	Alpha and Omega Semiconductor, Inc.
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Paquete / Cubierta	8-PowerSMD, Flat Leads	embalaje	Cut Tape (CT)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-DFN (3x3)
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	P-Channel 30V 12A (Ta), 35A (Tc) 3.1W (Ta), 29W (Tc) Surface Mount 8-DFN (3x3)
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)	La disipación de energía (máximo)	3.1W (Ta), 29W (Tc)
Tipo FET	P-Channel	Característica de FET	-
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	30V	Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	12A (Ta), 35A (Tc)
RDS (Max) @Id, Vgs	14 mOhm @ 9A, 10V	VGS (th) (Max) @Id	3V @ 250µA
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	39nC @ 10V	Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	2600pF @ 15V
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	6V, 10V	Vgs (Max)	±25V
Otros nombres	785-1302-1	Cantidad de stock	79800 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-FETs, MOSFETs-escoja	Descripción	MOSFET P-CH 30V 12A 8DFN
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con AON7401

Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AON7401	Parte AON7401	Precio AON7401	Distribuidor AON7401
Técnico AON7401	AON7401 Stock	Inventario AON7401	Proveedor AON7401
AON7401 pedido en línea	Consulta AON7401	Imagen AON7401	Imagen AON7401
AON7401 pdf	Hoja de datos AON7401	Hoja de datos AON7401	Hoja de datos pdf AON7401
Descargar la ficha técnica de AON7401	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. Fabricante	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AON7401	Alpha and Omega Semiconductor, Inc. AON7401
Alpha & Omega Semiconductor AON7401	Alpha & Omega Semiconductor Inc. AON7401		

También te puede interesar:

 AON7403 Descripción: MOSFET P-CH 30V 11A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 90000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7318 Descripción: AON7318 AOS DFN3.3x3. Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 11800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7400B Descripción: MOSFET N-CH 30V 30A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 23300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AON7280 Descripción: MOSFET N-CH 80V 20A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7408 Descripción: MOSFET N-CH 30V 10A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 90000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7404 Descripción: MOSFET N-CH 20V 40A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 4500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AON7262E Descripción: MOSFET N-CH 60V 34A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7403L Descripción: MOSFET P-CH 30V 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 14800 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7296 Descripción: MOSFET N-CH 100V 5A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AON7254 Descripción: MOSFET N-CH 150V 17A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7380 Descripción: MOSFET N-CH DFN 3X3 EP Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7400A AON7400 Descripción: AON7400A AON7400 AO/ DFN-83.3x3.3 Fabricantes: AO/ En stock: Nuevo original, 6000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AON7400AL Descripción: MOSFET N-CH 30V DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 2600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7246E Descripción: MOSFET N-CHANNEL 60V 13A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7402 Descripción: MOSFET N-CH 30V 13.5A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 72400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AON7406 Descripción: MOSFET N-CH 30V 9A 8-DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7400 Descripción: MOSFET N-CH 30V 20A 8-DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7407 Descripción: MOSFET P-CH 20V 14.5A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AON7406L Descripción: MOSFET N-CH 30V 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 35000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7400A Descripción: MOSFET N-CH 30V 15A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7405 Descripción: MOSFET P-CH 30V 25A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 67000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AON7264E Descripción: MOSFET N-CHANNEL 60V 28A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 30000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7401L Descripción: MOSFET P-CH 30V 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 7000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7290 Descripción: MOSFET N CH 100V 15A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 3000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AON7402L Descripción: MOSFET N-CH 30V 13.5A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 15100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7409 Descripción: MOSFET P-CH 30V 16A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 90000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7408L Descripción: MOSFET N-CH 30V 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 258100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ
 AON7404G Descripción: AON7404G AOS DFN3X3 Fabricantes: AOS En stock: Nuevo original, 2300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7410 Descripción: MOSFET N-CH 30V 9.5A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 133400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="text"/> RFQ	 AON7292 Descripción: MOSFET N-CH 100V 23A 8DFN Fabricantes: Alpha and Omega Semiconductor, Inc. En stock: Nuevo original, 30000 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