



PHK04P02T,518

Fabricante Número de pieza:	PHK04P02T,518
Fabricante / Marca	Nexperia
Parte de la descripción:	MOSFET P-CH 16V 4.66A 8-SOIC
Hojas de datos:	PHK04P02T,518.pdf
Estado Libre de plomo / Estado RoHS:	Sin plomo / Cumple con RoHS
Condición de stock:	Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles.
Nave de:	Hong Kong
Manera del envío:	DHL/Fedex/TNT/UPS

CONSIGUE UNA COTIZACIÓN

PHK04P02T,518 100% Nuevo Original 5000 pzas en stock, Encuentre el precio PHK04P02T,518, la hoja de datos en IC Components Ltd Online, compre PHK04P02T,518 Nexperia con garantía. 100% garantía de confianza. RFQ PHK04P02T,518: Info@IC-Components.com

Las especificaciones de PHK04P02T,518.

Número de pieza	PHK04P02T,518	Fabricante / Marca	Nexperia
Serie	-	Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	2 (1 Year)
Paquete / Cubierta	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	embalaje	Tape & Reel (TR)
Tipo de montaje	Surface Mount	Paquete del dispositivo	8-SO
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)	Descripción detallada	P-Channel 16V 4.66A (Tc) 5W (Tc) Surface Mount 8-SO
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)	La disipación de energía (máximo)	5W (Tc)
Tipo FET	P-Channel	Característica de FET	-
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	16V	Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	4.66A (Tc)
RDS (Max) @Id, Vgs	120 mOhm @ 1A, 4.5V	VGS (th) (Max) @Id	600mV @ 1mA
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	7.2nC @ 4.5V	Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	528pF @ 12.8V
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 10V	Vgs (Max)	±8V
Otros nombres	1727-2156-2 568-11870-2-ND 568-12317-2-ND 934057290518 PHK04P02T /T3 PHK04P02T /T3-ND PHK04P02T,518-ND	Cantidad de stock	5000 pcs Stock
Categoría	Productos semiconductores discretos > Transistores-FETs, MOSFETs-escoja	Descripción	MOSFET P-CH 16V 4.66A 8-SOIC
Estado Libre de plomo / Estado RoHS	Sin plomo / Cumple con RoHS		

Palabras clave relacionadas con PHK04P02T,518

Nexperia PHK04P02T,518	Parte PHK04P02T,518	Precio PHK04P02T,518	Distribuidor PHK04P02T,518
Técnico PHK04P02T,518	PHK04P02T,518 Stock	Inventario PHK04P02T,518	Proveedor PHK04P02T,518
PHK04P02T,518 pedido en línea	Consulta PHK04P02T,518	Imagen PHK04P02T,518	Imagen PHK04P02T,518
PHK04P02T,518 pdf	Hoja de datos PHK04P02T,518	Hoja de datos PHK04P02T,518	Hoja de datos pdf PHK04P02T,518
Descargar la ficha técnica de PHK04P02T,518	Nexperia Fabricante	Nexperia PHK04P02T,518	Nexperia USA Inc. PHK04P02T,518

También te puede interesar:

<p>PHK31NQ03LT@518 Descripción: PHK31NQ03LT@518 NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 10000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK5NQ10T Descripción: PHK5NQ10T NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK18NQ03LT@518 Descripción: PHK18NQ03LT@518 NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PHK31NQ03LT1 Descripción: PHK31NQ03LT1 ON SOT-223 Fabricantes: AMI Semiconductor / ON Semiconductor En stock: Nuevo original, 2500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK31NQ03LT. Descripción: PHK31NQ03LT. NXP SOIC-8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHKD6N2 Descripción: PHKD6N2 PHI SOP8S Fabricantes: PHI En stock: Nuevo original, 4300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PHK12NQ10T Descripción: PHK12NQ10T NXP SOP Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHKD13N3LT Descripción: PHKD13N3LT NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK12NQ03LT. Descripción: PHK12NQ03LT. NXP SO8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PHK12NQ03LT Descripción: PHK12NQ03LT NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK18NQ03LT+518 Descripción: PHK18NQ03LT+518 NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 200 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK24NQ04LT Descripción: PHK24NQ04LT VB SOIC-8 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PHKD13N03LT Descripción: PHKD13N03LT NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHKD3NQ10T Descripción: PHKD3NQ10T NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 1400 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK28NQ03LT Descripción: PHK28NQ03LT PHILIPS SOP8 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PHK12NQ03LT,518 Descripción: MOSFET N-CH 30V 11.8A SOT96 Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 1000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK31NQ03LT SOP8 Descripción: PHK31NQ03LT SOP8 PHILIPS SOP8 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 100 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK13N03LT Descripción: PHK13N03LT NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 50000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PHK4NQ10T Descripción: PHK4NQ10T NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 32500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK5NQ15T Descripción: PHK5NQ15T NXP SOP-8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 5000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK28N03LT Descripción: PHK28N03LT Philips SO8 Fabricantes: Philips En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PHK31NQ03LT Descripción: PHK31NQ03LT TOSHIBA SOP Fabricantes: Toshiba Semiconductor and Storage En stock: Nuevo original, 7500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK18NQ03LT,518 Descripción: MOSFET N-CH 30V 20.3A 8-SOIC Fabricantes: Nexperia En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK04P02T+518 Descripción: PHK04P02T+518 NXP SOP-8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PHK12NQ03L Descripción: PHK12NQ03L NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 300 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHKD6N02LT Descripción: PHKD6N02LT PHILIPS SOP Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 20000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>GP2M011A090NG Descripción: MOSFET N-CH 900V 11A TO3PN Fabricantes: Global Power Technologies Group En stock: Nuevo original, 1700 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>PHK04P02T Descripción: PHK04P02T VB SO-8 Fabricantes: VB En stock: Nuevo original, 19000 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHK18NQ03LT Descripción: PHK18NQ03LT NXP SOP8 Fabricantes: NXP Semiconductors / Freescale En stock: Nuevo original, 47500 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>PHKD6N02 Descripción: PHKD6N02 PHILIPS SOP8 Fabricantes: PHILIPS En stock: Nuevo original, 13600 pzas en stock disponibles. Citar: <input type="button" value="RFQ"/></p>



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