

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">CSD17501Q5A</h2>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">CSD17501Q5A</a></p> <p><b>Fabricante / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte de la descripción:</b> MOSFET N-CH 30V 100A 8SON</p> <p><b>Estado de RoHS:</b> Contiene plomo / Cumple con RoHS</p> <p><b>Condición de stock:</b> New original, 16225 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Presupuesto**

Número de pieza	<a href="#">CSD17501Q5A</a>
Fabricante	N/A
Descripción	MOSFET N-CH 30V 100A 8SON
Categoría	<a href="#">Productos Semiconductores Discretos &gt; Transistores-</a>
Estado de la pieza	16225 pcs Stock
VGS (th) (Max) @Id	1.8V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Tecnología	MOSFET (Metal Oxide)
Paquete del dispositivo	8-VSON (5x6)
Serie	NexFET™
RDS (Max) @Id, Vgs	2.9 mOhm @ 25A, 10V
La disipación de energía (máximo)	3.2W (Ta)
embalaje	Original-Reel®
Paquete / Cubierta	8-PowerTDFN
Temperatura de funcionamiento	-55°C ~ 150°C (TJ)
Tipo de montaje	Surface Mount
Capacitancia de Entrada (Ciss) (Max) @ Vds	2630pF @ 15V
Carga de puerta (Qg) (máx.) @ Vgs	17nC @ 4.5V
Tipo FET	N-Channel
Característica de FET	-
Voltaje de la Unidad (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Voltaje drenaje-fuente (VDS) Las	30V
Corriente - Drenaje Continuo (Id) @ 25 ° C	100A (Tc)

Usted también puede estar interesado

en:

 <p><b>CSD17507</b> TI CSD17507 TI</p>	 <p><b>CSD17484F4T</b> N/A MOSFET N-CH 30V 1.5A 3PICOSTAR</p>	 <p><b>CSD17483F4</b> N/A MOSFET N-CH 30V 1.5A 3PICOSTAR</p>	 <p><b>CSD17506</b> TI CSD17506 TI</p>
 <p><b>CSD17484F4</b> N/A N-CHANNEL FEMTOFET MOSFET</p>	 <p><b>CSD17506Q5A</b> N/A MOSFET N-CH 30V 100A 8SON</p>	 <p><b>CSD17505Q5A</b> N/A MOSFET N-CH 30V 100A 8SON</p>	 <p><b>CSD17382F4T</b> N/A MOSFET N-CH 30V 2.3A PICOSTAR</p>

**CSD17501Q5A** Palabra clave

Más

relacionada

CSD17501Q5A electrónico	Hoja de datos <a href="#">CSD17501Q5A</a>	Hojas de datos <a href="#">CSD17501Q5A</a>	<a href="#">CSD17501Q5A PDF</a>	<a href="#">CSD17501Q5A</a>
Precio <a href="#">CSD17501Q5A</a>	Componentes <a href="#">CSD17501Q5A</a>	Distribuidor <a href="#">CSD17501Q5A</a>	<a href="#">Imagen CSD17501Q5A</a>	Parte <a href="#">CSD17501Q5A</a>
<a href="#">CSD17501Q5A Nuevo</a>	Fabricante <a href="#">CSD17501Q5A</a>	<a href="#">Imagen CSD17501Q5A</a>	<a href="#">Stock CSD17501Q5A</a>	<a href="#">Inventario CSD17501Q5A</a>
	<a href="#">CSD17501Q5A Original</a>	<a href="#">CSD17501Q5A garantizado</a>	<a href="#">CSD17501Q5A RFQ</a>	<a href="#">CSD17501Q5A Orden en línea</a>

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited