








	<p><b>LNK6767K</b></p>
	<p><b>Número de pieza del fabricante:</b> <a href="#">LNK6767K</a></p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Fabricante / Marca:</b> <a href="#">Power Integrations</a></p>
	<p><b>Parte de la descripción:</b> IC OFFLINE SW PSR 12ESOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Especificaciones:</b>  <a href="#">LNK6767K.pdf</a></p>
	<p><b>Estado de RoHS:</b> Sin plomo / Cumple con RoHS</p>
	<p><b>Condición de stock:</b> New original, 9010 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Nave de:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Manera de envío:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Presupuesto

Número de pieza	<a href="#">LNK6767K</a>
Fabricante	<a href="#">Power Integrations</a>
Descripción	IC OFFLINE SW PSR 12ESOP
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">PMIC - Convertidores de</a>
Estado de la pieza	9010 pcs Stock
Voltaje - fuente (Vcc / Vdd)	-
Tensión - Desglose	650V
topología	Flyback
Paquete del dispositivo	12-ESOP
Serie	LinkSwitch™-HP
Potencia (W)	59W
embalaje	Tube
Paquete / Cubierta	12-BESOP (0.350", 8.89mm Width) 11 Leads, Exposed
Aislamiento de salida	Isolated
Temperatura de funcionamiento	-40°C ~ 150°C (TJ)
Tipo de montaje	Surface Mount
Interruptor (s) interna	Yes
Frecuencia - Conmutación	120kHz ~ 136kHz
Protección contra fallos	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over
Ciclo de trabajo	64%
Funciones de control	-

Usted también puede estar interesado

<p>en:</p>  <p><b>LNK6767E</b> Power Integrations IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP</p>	 <p><b>LNK6768K-TL</b> Power Integrations IC LINKSWITCH 48W 68W 12ESOP</p>	 <p><b>LNK6767K-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SW PSR 12ESOP</p>	 <p><b>LNK6766V</b> Power Integrations IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP</p>
 <p><b>LNK6767V</b> Power Integrations IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP</p>	 <p><b>LNK6766K-TL IC</b> PI PI ESIP-7C</p>	 <p><b>LNK6768E</b> Power Integrations IC LINKSWITCH 104W 135W 7ESIP</p>	 <p><b>LNK6768K</b> Power Integrations IC LINKSWITCH 48W 68W 12ESOP</p>

LNK6767K Palabra clave

Más

<a href="#">LNK6767K Power Integrations</a>	<a href="#">Hoja de datos LNK6767K</a>	<a href="#">Hojas de datos LNK6767K</a>	<a href="#">LNK6767K PDF</a>	<a href="#">Power Integrations LNK6767K</a>
<a href="#">LNK6767K electrónico</a>	<a href="#">Componentes LNK6767K</a>	<a href="#">Distribuidor LNK6767K</a>	<a href="#">Imagen LNK6767K</a>	<a href="#">Parte LNK6767K</a>
<a href="#">Precio LNK6767K</a>	<a href="#">Fabricante LNK6767K</a>	<a href="#">Imagen LNK6767K</a>	<a href="#">Stock LNK6767K</a>	<a href="#">Inventario LNK6767K</a>
<a href="#">LNK6767K Nuevo</a>	<a href="#">LNK6767K Original</a>	<a href="#">LNK6767K garantizado</a>	<a href="#">LNK6767K RFQ</a>	<a href="#">LNK6767K 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