









	<h2 style="color: red;">LNK6766K</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LNK6766K</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Power Integrations</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC OFFLINE SW 300MA 650V 12ESOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LNK6766K.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 5500 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	<a href="#">LNK6766K</a>
Hersteller	<a href="#">Power Integrations</a>
Beschreibung	IC OFFLINE SW 300MA 650V 12ESOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - AC-DC-Wandler</a> ,
Teilstatus	5500 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Durchschlag	650V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	12-ESOP
Serie	LinkSwitch™-HP
Leistung (W)	48W
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-BESOP (0.350", 8.89mm Width) 11 Leads, Exposed
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	120kHz ~ 136kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Load, Over Temperature, Over
Auslastungsgrad	64%
Kontrollfunktionen	-

LNK6766K Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK6766K-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK6766K Power Integrations mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ LNK6766K E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK6767K</b> Power Integrations IC OFFLINE SW PSR 12ESOP</p>	 <p><b>LNK6765V</b> Power Integrations IC OFF-LINE SWITCH PWM 12DIP</p>	 <p><b>LNK6766E</b> Power Integrations IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP</p>	 <p><b>LNK6765K</b> Power Integrations IC OFFLINE SW PSR 12ESOP</p>
 <p><b>LNK6765K-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SW PSR 12ESOP</p>	 <p><b>LNK6766K-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SW PSR 12ESOP</p>	 <p><b>LNK6766E</b> Power Integrations IC OFF-LINE SWITCH PWM 7SIP</p>	 <p><b>LNK6767K-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SW PSR 12ESOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LNK6766K Power Integrations</a>	<a href="#">LNK6766K Datenblatt</a>	<a href="#">LNK6766K-Datenblätter</a>	<a href="#">LNK6766K PDF</a>	<a href="#">Power Integrations LNK6766K</a>
<a href="#">LNK6766K Electronic</a>	<a href="#">LNK6766K-Komponenten</a>	<a href="#">LNK6766K-Verteiler</a>	<a href="#">LNK6766K-Bild</a>	<a href="#">LNK6766K-Teil</a>
<a href="#">LNK6766K Preis</a>	<a href="#">LNK6766K Hersteller</a>	<a href="#">LNK6766K Bild</a>	<a href="#">LNK6766K Aktie</a>	<a href="#">LNK6766K Inventar</a>
<a href="#">LNK6766K Neu</a>	<a href="#">LNK6766K Original</a>	<a href="#">LNK6766K garantiert</a>	<a href="#">LNK6766K RFQ</a>	<a href="#">LNK6766K Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited