









	<h2 style="color: #E67E22;">LNK632DG-TL</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LNK632DG-TL</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Power Integrations</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC SWIT CV/CC HV 8SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LNK632DG-TL.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 16159 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LNK632DG-TL</a>
Hersteller	<a href="#">Power Integrations</a>
Beschreibung	IC SWIT CV/CC HV 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - AC-DC-Wandler</a> ,
Teilstatus	16159 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	-
Spannung - Durchschlag	700V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	SO-8C
Serie	LinkSwitch@-II
Leistung (W)	3.1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) 7 leads
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	Yes
Frequenz - Umschaltung	105kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Open Loop, Over Temperature, Short
Auslastungsgrad	55%
Kontrollfunktionen	-

LNK632DG-TL Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LNK632DG-TL-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LNK632DG-TL 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 LNK632DG-TL E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LNK626DG-TL</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT CV/CC HV 8SOIC</p>	 <p><b>LNK626PG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8DIP</p>	 <p><b>LNK632DK</b> POWER POWER SOP-7</p>	 <p><b>LNK6404D-TL</b> Power Integrations IC SWITCHER CV/CC 3.5W 8SOIC</p>
 <p><b>LNK6405D-TL</b> Power Integrations IC SWITCHER CV/CC 4.5W 8SOIC</p>	 <p><b>LNK6404D</b> Power Integrations IC SWITCHER CV/CC 3.5W 8SOIC</p>	 <p><b>LNK6405D</b> Power Integrations IC SWITCHER CV/CC 4.5W 8SOIC</p>	 <p><b>LNK625PG</b> Power Integrations IC OFFLINE SWIT OTP OCP CV 8DIP</p>

### LNK632DG-TL Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">LNK632DG-TL Power Integrations</a>	<a href="#">LNK632DG-TL Datenblatt</a>	<a href="#">LNK632DG-TL-Datenblätter</a>	<a href="#">LNK632DG-TL PDF</a>	<a href="#">Power Integrations LNK632DG-TL</a>
<a href="#">LNK632DG-TL Electronic</a>	<a href="#">LNK632DG-TL-Komponenten</a>	<a href="#">LNK632DG-TL-Verteiler</a>	<a href="#">LNK632DG-TL-Bild</a>	<a href="#">LNK632DG-TL-Teil</a>
<a href="#">LNK632DG-TL Preis</a>	<a href="#">LNK632DG-TL Hersteller</a>	<a href="#">LNK632DG-TL Bild</a>	<a href="#">LNK632DG-TL Aktie</a>	<a href="#">LNK632DG-TL Inventar</a>
<a href="#">LNK632DG-TL Neu</a>	<a href="#">LNK632DG-TL Original</a>	<a href="#">LNK632DG-TL garantiert</a>	<a href="#">LNK632DG-TL RFQ</a>	<a href="#">LNK632DG-TL 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited