

	<h2 style="color: red;">LTC1148CN</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC1148CN</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 14DIP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1148CN.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2 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>		

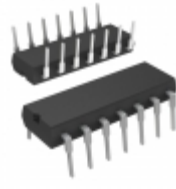
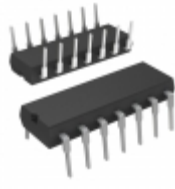
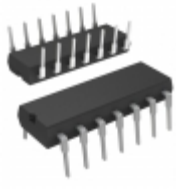

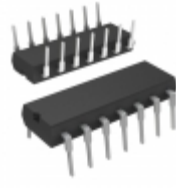



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC1148CN</a>
Hersteller	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 14DIP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	2 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 20 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	14-PDIP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	14-DIP (0.300", 7.62mm)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 250kHz
Duty Cycle (Max)	100%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Taktsynchronisation	No

LTC1148CN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1148CN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1148CN Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ LTC1148CN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1148CN-3.3#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 14DIP</p>	 <p><b>LTC1148CN#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 14DIP</p>	 <p><b>LTC1148CN</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 14DIP</p>	 <p><b>LTC1147LIS8#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>
 <p><b>LTC1148CN#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 14DIP</p>	 <p><b>LTC1148CN-3.3</b> LT LTC1148CN-3.3 LT</p>	 <p><b>LTC1147LIS8#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>	 <p><b>LTC1147LIS8#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LTC1148CN Linear Technology / Analog Devices</a>	<a href="#">LTC1148CN Datenblatt</a>	<a href="#">LTC1148CN-Datenblätter</a>	<a href="#">LTC1148CN PDF</a>	<a href="#">Linear Technology / Analog Devices LTC1148CN</a>
<a href="#">LTC1148CN Electronic</a>	<a href="#">LTC1148CN-Komponenten</a>	<a href="#">LTC1148CN-Verteiler</a>	<a href="#">LTC1148CN-Bild</a>	<a href="#">LTC1148CN-Teil</a>
<a href="#">LTC1148CN Preis</a>	<a href="#">LTC1148CN Hersteller</a>	<a href="#">LTC1148CN Bild</a>	<a href="#">LTC1148CN Aktie</a>	<a href="#">LTC1148CN Inventar</a>
<a href="#">LTC1148CN Neu</a>	<a href="#">LTC1148CN Original</a>	<a href="#">LTC1148CN garantiert</a>	<a href="#">LTC1148CN RFQ</a>	<a href="#">LTC1148CN 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