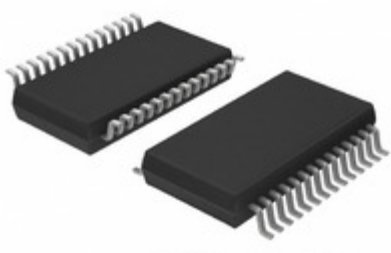







	<b>LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Linear Technology / Analog Devices
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2000 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2000 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	3.5 V ~ 18 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	Up to 250kHz
Duty Cycle (Max)	100%
Kontrollfunktionen	Current Limit, Enable
Taktsynchronisation	No

LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF 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 LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC1142LCG-ADJ#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1142LCG-ADJ#TRPBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1142HVCG-ADJ</b> LINEAR LTC1142HVCG-ADJ LINEAR</p>	 <p><b>LTC1142HVCG#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>
 <p><b>LTC1142LCG-ADJ#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1142HVCGTR</b> LINEAR LTC1142HVCGTR LINEAR</p>	 <p><b>LTC1142HVCG-ADJ#PBF</b> Linear Technology IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Datenblatt	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF-Datenblätter	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF
LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Electronic Components	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF-Komponenten	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF-Verteiler	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF-Bild	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF-Teil
LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Aktie	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Inventar	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Neu	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Hersteller	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Bild
LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF RFQ	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Online bestellen		LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF Original	LTC1142HVCG-ADJ#TRPBF garantiert