




	<h2>LT1370HVIR#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1370HVIR#TRPBF</p> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.LT1370HVIR#TRPBF.pdf  2.LT1370HVIR#TRPBF.pdf  3.LT1370HVIR#TRPBF.pdf  4.LT1370HVIR#TRPBF.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1370HVIR#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.245V
Spannung - Ausgabe (max)	42V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	30V
Topologie	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-7
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Up, Step-Down, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
detaillierte Beschreibung	Buck, Boost, Cuk, Flyback, Forward Converter, SEPIC
Strom - Ausgabe	6A (Switch)
Basisteilenummer	LT1370

LT1370HVIR#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1370HVIR#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1370HVIR#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1370HVIR#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1370IR LT LT1370IR LT</p>	 <p>LT1370HVCT7#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1370HVIT7#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1370HVIR LT LT1370HVIR LT</p>
 <p>LT1370HVIT7 LINEAR LT1370HVIT7 LINEAR</p>	 <p>LT1370HVIR#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK</p>	 <p>LT1370HVIT7#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG MULT CONFIG INV ADJ TO220</p>	 <p>LT1370HVIR#PBF Linear Technology IC REG MULT CONFIG INV ADJ D2PAK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1370HVIR#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1370HVIR#TRPBF Datenblatt	LT1370HVIR#TRPBF-Datenblätter	LT1370HVIR#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1370HVIR#TRPBF Electronic	LT1370HVIR#TRPBF-Komponenten	LT1370HVIR#TRPBF-Verteiler	LT1370HVIR#TRPBF-Bild	LT1370HVIR#TRPBF
LT1370HVIR#TRPBF Preis	LT1370HVIR#TRPBF Hersteller	LT1370HVIR#TRPBF Bild	LT1370HVIR#TRPBF Aktie	LT1370HVIR#TRPBF-Teil
LT1370HVIR#TRPBF Neu	LT1370HVIR#TRPBF Original	LT1370HVIR#TRPBF garantiert	LT1370HVIR#TRPBF RFQ	LT1370HVIR#TRPBF Inventar
				LT1370HVIR#TRPBF Online bestellen

Contact us: **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