
	LT1374HVCR#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LT1374HVCR#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A D2PAK
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LT1374HVCR#PBF.pdf 2.LT1374HVCR#PBF.pdf 3.LT1374HVCR#PBF.pdf 4.LT1374HVCR#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 328 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	LT1374HVCR#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A D2PAK
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	328 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.42V
Spannung - Ausgabe (max)	27.52V
Spannung - Eingang (min)	5V
Spannung - Eingang (Max)	32V
Topologie	Buck, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	D2PAK-7
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-263-8, D ² Pak (7 Leads + Tab), TO-263CA
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	LT1374HVCRPBF
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TJ)
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-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz
detaillierte Beschreibung	Buck, SEPIC Switching Regulator IC Positive Adjustable
Strom - Ausgabe	4.5A (Switch)
Basisteilenummer	LT1374

LT1374HVCR#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1374HVCR#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1374HVCR#PBF 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 LT1374HVCR#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1374HVCFE#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP</p>	 <p>LT1374HVCFE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP</p>	 <p>LT1374HVCR#PBF Linear Technology IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A D2PAK</p>	 <p>LT1374HVCR#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A D2PAK</p>
 <p>LT1374HVCFE#PBF Linear Technology IC REG BUCK SEPIC ADJ 16TSSOP</p>	 <p>LT1374HVCR#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A D2PAK</p>	 <p>LT1374HVCS8#PBF Linear Technology IC REG BUCK SEPIC ADJ 4.5A 8SOIC</p>	 <p>LT1374HVCR LINEAR LT1374HVCR LINEAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1374HVCR#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1374HVCR#PBF Datenblatt	LT1374HVCR#PBF-Datenblätter	LT1374HVCR#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LT1374HVCR#PBF
LT1374HVCR#PBF Electronic	LT1374HVCR#PBF-Komponenten	LT1374HVCR#PBF-Verteiler	LT1374HVCR#PBF-Bild	LT1374HVCR#PBF-Teil
LT1374HVCR#PBF Preis	LT1374HVCR#PBF Hersteller	LT1374HVCR#PBF Bild	LT1374HVCR#PBF Aktie	LT1374HVCR#PBF Inventar
LT1374HVCR#PBF Neu	LT1374HVCR#PBF Original	LT1374HVCR#PBF garantiert	LT1374HVCR#PBF RFQ	LT1374HVCR#PBF 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