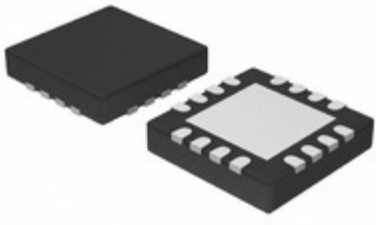


	<h2 style="color: red;">ADP2164ACPZ-3.3-R7</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: ADP2164ACPZ-3.3-R7</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK 3.3V 4A SYNC 16LFCSP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  ADP2164ACPZ-3.3-R7.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

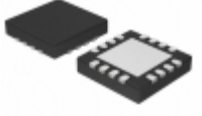


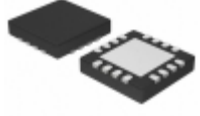
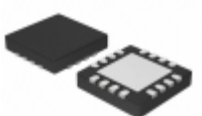
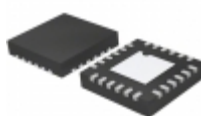
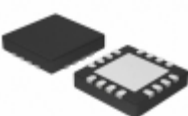
Spezifikationen

Teilenummer	ADP2164ACPZ-3.3-R7
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG BUCK 3.3V 4A SYNC 16LFCSP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.3V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	6.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	16-LFCSP-WQ (4x4)
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	16-WQFN Exposed Pad, CSP
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 1.4MHz
Strom - Ausgabe	4A

ADP2164ACPZ-3.3-R7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ADP2164ACPZ-3.3-R7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ADP2164ACPZ-3.3-R7 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 ADP2164ACPZ-3.3-R7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>ADP2164ACPZ-R7 Analog Devices Inc. IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 16LFCSP</p>	 <p>ADP2164ACPZ-1.5 ADI ADP2164ACPZ-1.5 ADI</p>	 <p>ADP2165-EVALZ ADI (Analog Devices, Inc.) EVAL BOARD SYNC BUCK DC REG</p>	 <p>ADP2164ACPZ-1.8-R7 Analog Devices Inc. IC REG BUCK 1.8V 4A SYNC 16LFCSP</p>
 <p>ADP2164ACPZ-2.5-R7 Analog Devices Inc. IC REG BUCK 2.5V 4A SYNC 16LFCSP</p>	 <p>ADP2165ACPZ-1.0-R7 Analog Devices Inc. IC REG BUCK 1V 5A SYNC 24LFCSP</p>	 <p>ADP2164ACPZ-1.2-R7 Analog Devices Inc. IC REG BUCK 1.2V 4A SYNC 16LFCSP</p>	 <p>ADP2164ACPZ-1.5-R7 Analog Devices Inc. IC REG BUCK 1.5V 4A SYNC 16LFCSP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

ADP2164ACPZ-3.3-R7 ADI (Analog Devices, Inc.)	ADP2164ACPZ-3.3-R7 Datenblatt	ADP2164ACPZ-3.3-R7-Datenblätter	ADP2164ACPZ-3.3-R7 PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
ADP2164ACPZ-3.3-R7 Electronic	ADP2164ACPZ-3.3-R7-Komponenten	ADP2164ACPZ-3.3-R7-Verteiler	ADP2164ACPZ-3.3-R7-Bild	ADP2164ACPZ-3.3-R7-Teil
ADP2164ACPZ-3.3-R7 Preis	ADP2164ACPZ-3.3-R7 Hersteller	ADP2164ACPZ-3.3-R7 Bild	ADP2164ACPZ-3.3-R7 Aktie	ADP2164ACPZ-3.3-R7 Inventar
ADP2164ACPZ-3.3-R7 Neu	ADP2164ACPZ-3.3-R7 Original	ADP2164ACPZ-3.3-R7 garantiert	ADP2164ACPZ-3.3-R7 RFQ	ADP2164ACPZ-3.3-R7 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