

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC3676HLXE#PBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC3676HLXE#PBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CONV I.MX6 48LQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC3676HLXE#PBF.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 56 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>		

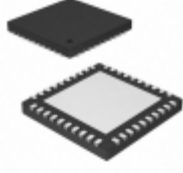
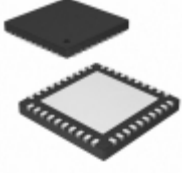

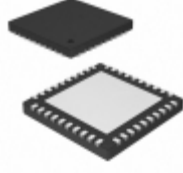


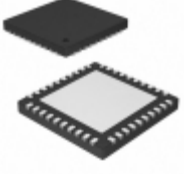
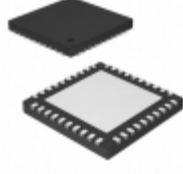
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LTC3676HLXE#PBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC CONV I.MX6 48LQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	56 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	Adjustable
Spannung - Eingang	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-eLQFP (7x7)
Serie	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Ausgänge	7
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	- Converter, i.MX6 Voltage Regulator IC 7 Output 48-
Basisteilenummer	LTC3676
Anwendungen	Converter, i.MX6

LTC3676HLXE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC3676HLXE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC3676HLXE#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 LTC3676HLXE#PBF E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LTC3676HUIJ#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONV I.MX6 40QFN</p>	 <p><b>LTC3676EUJ-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONV I.MX6 40QFN</p>	 <p><b>LTC3676HLXE-1</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC POWER MANAGEMENT</p>	 <p><b>LTC3676EUJ-1#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONV I.MX6 40QFN</p>
 <p><b>LTC3676HLXE-1#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CONV I.MX6 48LQFP</p>	 <p><b>LTC3676HLXE-1#PBF</b> Linear Technology IC CONV I.MX6 48LQFP</p>	 <p><b>LTC3676EUJ-1#TRPBF</b> Linear Technology IC CONV I.MX6 40QFN</p>	 <p><b>LTC3676HUIJ#PBF</b> Linear Technology IC CONV I.MX6 40QFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC3676HLXE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC3676HLXE#PBF Datenblatt	LTC3676HLXE#PBF-Datenblätter	LTC3676HLXE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTC3676HLXE#PBF Electronic	LTC3676HLXE#PBF-Komponenten	LTC3676HLXE#PBF-Verteiler	LTC3676HLXE#PBF-Bild	LTC3676HLXE#PBF
LTC3676HLXE#PBF Preis	LTC3676HLXE#PBF Hersteller	LTC3676HLXE#PBF Bild	LTC3676HLXE#PBF Aktie	LTC3676HLXE#PBF-Teil
LTC3676HLXE#PBF Neu	LTC3676HLXE#PBF Original	LTC3676HLXE#PBF garantiert	LTC3676HLXE#PBF RFQ	LTC3676HLXE#PBF Inventar
				LTC3676HLXE#PBF Online bestellen

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