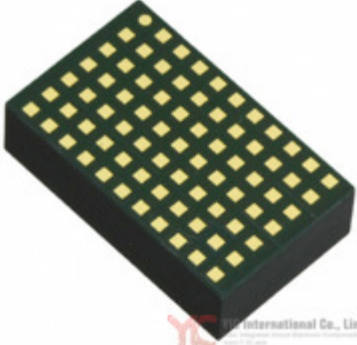
	LTM8061EV-4.2#PBF	
	Hersteller-Teilenummer:	LTM8061EV-4.2#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC BATTERY CHARGER 4.2V 77-LGA
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LTM8061EV-4.2#PBF.pdf 2.LTM8061EV-4.2#PBF.pdf 3.LTM8061EV-4.2#PBF.pdf 4.LTM8061EV-4.2#PBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 369 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

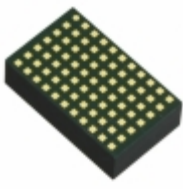
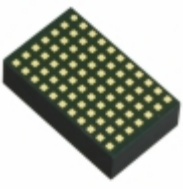
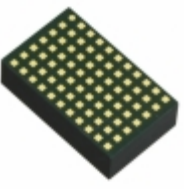


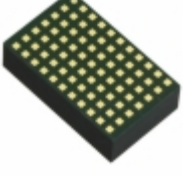
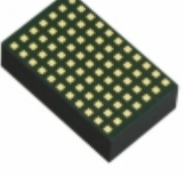
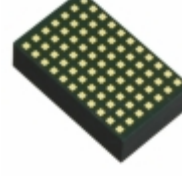
Spezifikationen

Teilenummer	LTM8061EV-4.2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATTERY CHARGER 4.2V 77-LGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	369 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	32V
Supplier Device-Gehäuse	77-LGA (15x9)
Serie	µModule®
Programmierbare Funktionen	Current, Timer
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	77-BLGA
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	8 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	-
Fehlerschutz	-
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion/Polymer 77-LGA (15x9)
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	2A
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium Ion/Polymer
Basisteilenummer	LTM8061

LTM8061EV-4.2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM8061EV-4.2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM8061EV-4.2#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 LTM8061EV-4.2#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>LTM8061IV-4.1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 4.1V 77-LGA</p>	 <p>LTM8061EV-4.1#PBF Linear Technology IC BATTERY CHARGER 4.1V 77-LGA</p>	 <p>LTM8061EV-8.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 8.2V 77-LGA</p>	 <p>LTM8061EV-4.2 LINEAR LTM8061EV-4.2 LINEAR</p>
 <p>LTM8058MPY#PBF Linear Technology DC/DC CNVRTR 2.3-13V 1.2-12V BGA</p>	 <p>LTM8061EV-4.1#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 4.1V 77-LGA</p>	 <p>LTM8061EV-8.4#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATTERY CHARGER 8.4V 77-LGA</p>	 <p>LTM8061EV-8.2#PBF Linear Technology IC BATTERY CHARGER 8.2V 77-LGA</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM8061EV-4.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTM8061EV-4.2#PBF Datenblatt	LTM8061EV-4.2#PBF-Datenblätter	LTM8061EV-4.2#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LTM8061EV-4.2#PBF Electronic	LTM8061EV-4.2#PBF-Komponenten	LTM8061EV-4.2#PBF-Verteiler	LTM8061EV-4.2#PBF-Bild	LTM8061EV-4.2#PBF
LTM8061EV-4.2#PBF Preis	LTM8061EV-4.2#PBF Hersteller	LTM8061EV-4.2#PBF Bild	LTM8061EV-4.2#PBF Aktie	LTM8061EV-4.2#PBF-Teil
LTM8061EV-4.2#PBF Neu	LTM8061EV-4.2#PBF Original	LTM8061EV-4.2#PBF garantiert	LTM8061EV-4.2#PBF RFQ	LTM8061EV-4.2#PBF Inventar
				LTM8061EV-4.2#PBF Online bestellen