









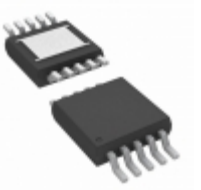

	<h2 style="color: #e67e22;">LTC4053EMSE-4.2#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4053EMSE-4.2#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC CHARGER BATTERY USB 10-MSOP
Datenblätter:	 1.LTC4053EMSE-4.2#PBF.pdf	
	 2.LTC4053EMSE-4.2#PBF.pdf	
	 3.LTC4053EMSE-4.2#PBF.pdf	
	 4.LTC4053EMSE-4.2#PBF.pdf	
	 5.LTC4053EMSE-4.2#PBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 241 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LTC4053EMSE-4.2#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC CHARGER BATTERY USB 10-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	241 pcs Stock
Spannungsversorgung (max.)	6.5V
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Timer
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Andere Namen	LTC4053EMSE42PBF
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	USB
Fehlerschutz	Over Temperature
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion 10-MSOP-EP
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	-
Batteriespannung	4.2V
Batterie-Chemie	Lithium Ion
Basisteilenummer	LTC4053

LTC4053EMSE-4.2#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTC4053EMSE-4.2#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTC4053EMSE-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 LTC4053EMSE-4.2#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTC4053EMSE-4.2#PBF Linear Technology IC CHARGER BATTERY USB 10-MSOP</p>	 <p>LTC4053EMSE-4.2#TRPBF Linear Technology IC CHARGER BATTERY USB 10-MSOP</p>	 <p>LTC4053EMSE-4.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATTERY USB 10-MSOP</p>	 <p>LTC4053EMSE-4.2 LT LTC4053EMSE-4.2 LT</p>
 <p>LTC4053EMSE-4.2#PBF Linear Technology IC CHARGER BATTERY USB 10-MSOP</p>	 <p>LTC4053EMSE-4.2(LTZT) LT LTC4053EMSE-4.2(LTZT) LT</p>	 <p>LTC4053EMSE-4.2#TRPBF Linear Technology IC CHARGER BATTERY USB 10-MSOP</p>	 <p>LTC4053EMSE-4.2#TR LT LTC4053EMSE-4.2#TR LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTC4053EMSE-4.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LTC4053EMSE-4.2#PBF Datenblatt	LTC4053EMSE-4.2#PBF-Datenblätter	LTC4053EMSE-4.2#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.) LTC4053EMSE-4.2#PBF
LTC4053EMSE-4.2#PBF Electronic	LTC4053EMSE-4.2#PBF-Komponenten	LTC4053EMSE-4.2#PBF-Verteiler	LTC4053EMSE-4.2#PBF-Bild	LTC4053EMSE-4.2#PBF-Teil
LTC4053EMSE-4.2#PBF Preis	LTC4053EMSE-4.2#PBF Hersteller	LTC4053EMSE-4.2#PBF Bild	LTC4053EMSE-4.2#PBF Aktie	LTC4053EMSE-4.2#PBF Inventar
LTC4053EMSE-4.2#PBF Neu	LTC4053EMSE-4.2#PBF Original	LTC4053EMSE-4.2#PBF garantiert	LTC4053EMSE-4.2#PBF RFQ	LTC4053EMSE-4.2#PBF Online bestellen