

	<h2 style="color: red;">LTC4058XEDD-4.2#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4058XEDD-4.2#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC BATT CHARGER LI-ION REG 8DFN
Datenblätter:	 LTC4058XEDD-4.2#TRPBF.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 567 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	LTC4058XEDD-4.2#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC BATT CHARGER LI-ION REG 8DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	567 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion 8-DFN (3x3)
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	Lithium Ion
Anzahl der Zellen,	1
Ladestrom - Max	950mA
Schnittstelle	-
Verpackung / Gehäuse	8-WDFDN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-DFN (3x3)
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Programmierbare Funktionen	Current
Batteriespannung	4.2V
Spannungsversorgung (max.)	6.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC4058
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC4058XEDD-4.2#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC4058XEDD-4.2#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4058XEDD-4.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4058XEDD-4.2#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC4059AEDC#PBF LINEAR LINEAR DFN</p>	 <p>LTC4059AEDC#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER LI-ION REG 6DFN</p>	 <p>LTC4058EDD-4.2#TRPBF.. LT LT QFN</p>	 <p>LTC4058XEDD-4.2#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC BATT CHARGER LI-ION REG 8DFN</p>
 <p>LTC4059AEDC#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC BATT CHARGER LI-ION REG 6DFN</p>	 <p>LTC4058XEDD-4.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHARGER LI-ION REG 8DFN</p>	 <p>LTC4059AEDC LINEAR LTC4059AEDC LINEAR</p>	 <p>LTC4058XEDD-4.2#TRPBE LINEAR LTC4058XEDD-4.2#TRPBE LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|--|--|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊛ LTC4054LES5-4.2#PBF ⊣ LTC4054XES5-4.2 ⊛ LTC4055EUF#PBF D LTC4055EUF ⇒ LTC4058EDD-4.2 ⇒ LTC4058XEDD-4.2#TRPBF ⊛ LTC4062EDD#TR ⊣ LTC4065EDC#TRMPBF ⊛ LTC4065LEDC#TRPBF ⇒ LTC4066EPF | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ LTC4054LES5-4.2#TR ⊛ LTC4054XES5-4.2#TRPBF ⊣ LTC4055EUF#TR ⊛ LTC4055EUF#TRPBF ⇒ LTC4058EDD-4.2#TR ⇒ LTC4059AEDC#TRPBF D LTC4063EDD ⊛ LTC4065EDC#TRPBF ⊣ LTC4065LXEDC#PBF ⊛ LTC4066EPF#TRPBF | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ LTC4054LES5-4.2#TRPBF D LTC4054XES5-4.2#TRPBF ⊛ LTC4055EUF#TRPBF ⊣ LTC4057ES5-4.2 ⊛ LTC4058EDD-4.2#TRPBF D LTC4059AEDC#TRPBF ⇒ LTC4064EMSE ⇒ LTC4065EDC#TRPBF ⊛ LTC4065LXEDC#TRPBF ⊣ LTC4066EPF#TRPBF | <ul style="list-style-type: none"> D LTC4054LES5-4.2#TRPBF ⇒ LTC4055EUF ⇒ LTC4055EUF#TRPBF ⊛ LTC4057ES5-4.2#TRPBF ⊣ LTC4058EDD-4.2#TRPBF ⊛ LTC4059EDC ⇒ LTC4065EDC ⇒ LTC4065LEDC D LTC4065LXEDC#TRPBF ⊛ LTC4066EUF | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ LTC4054LES5-4.5TR ⇒ LTC4055EUF#PBF ⇒ LTC4055EUF#TRPBF. ⇒ LTC4057ES5-4.2#TRPBF ⇒ LTC4058XEDD-4.2#TRPBE ⊣ LTC4061EDD-4.4 ⇒ LTC4065EDC#TRMPBF ⇒ LTC4065LEDC#TRPBF ⇒ LTC4066EPF ⇒ LTC4066EUF |
|--|--|--|--|---|