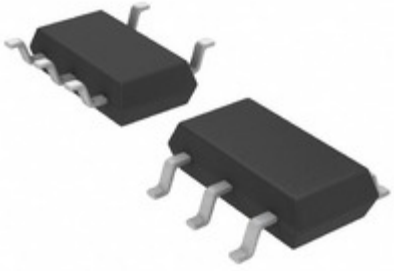

	<h2 style="color: red;">LTC4054ES5-4.2#TRPBF</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">LTC4054ES5-4.2#TRPBF</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-5
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">LTC4054ES5-4.2#TRPBF.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 55641 pcs Stock Available.	
<b>Lieferr 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="#">LTC4054ES5-4.2#TRPBF</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-5
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Ladegeräte</a>
Teilstatus	55641 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion TSOT-23-5
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	Lithium Ion
Anzahl der Zellen,	1
Ladestrom - Max	800mA
Schnittstelle	-
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-5 Thin, TSOT-23-5
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-5
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Programmierbare Funktionen	-
Batteriespannung	4.2V
Spannungsversorgung (max.)	6.5V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Basisteilenummer	LTC4054
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

LTC4054ES5-4.2#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC4054ES5-4.2#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4054ES5-4.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4054ES5-4.2#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC4054ES5-4.2#TRMPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC4054LES5-4.2#</b> LINEAR LINEAR SOT23-5</p>	 <p><b>LTC4054ES5-4.2#TRMPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC4054ES5-4.2/TR</b> LTLTH7 LTC4054ES5-4.2/TR LTLTH7</p>
 <p><b>LTC4054ES5-4.2#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC CHARGR BATTERY L-ION TSOT23-5</p>	 <p><b>LTC4054ES5-4.2#TRPB</b> LT LT SOT23-5</p>	 <p><b>LTC4054ES5-4.2#PBF</b> LINEAR LINEAR SOT23</p>	 <p><b>LTC4054LES5-4.2#PBF</b> LINEAR LTC4054LES5-4.2#PBF LINEAR</p>

### heiße Teile

Mehr

- |  |   |  |  |  |
|--|---|--|--|--|
| <ul style="list-style-type: none"> <li>⚙ LTC4006EGN-4#TRPBF</li> <li>⚡ LTC4010CFE#PBF</li> <li>⚙ LTC4012CUF-3#TRPBF</li> <li>D LTC4053EDD-4.2#TRPBF</li> <li>⇒ LTC4053EMSE-4.2TR</li> <li>⚡ LTC4054ES5-4.2/TR</li> <li>⚙ LTC4054LES5-4.2#TRPBF</li> <li>⚡ LTC4054XES5-4.2#TRPBF</li> <li>⚙ LTC4055EUF#TRPBF</li> <li>⚡ LTC4057ES5-4.2</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⚡ LTC4007EUFD-1#TRPBF</li> <li>⚙ LTC4010CFE#PBF</li> <li>⚡ LTC4012CUF-3#TRPBF</li> <li>⚙ LTC4053EMSE-4.2</li> <li>⚡ LTC4054-4.2V</li> <li>⇒ LTC4054ESS-4.2</li> <li>D LTC4054LES5-4.2#TRPBF</li> <li>⚙ LTC4055EUF</li> <li>⚡ LTC4055EUF#TRPBF</li> <li>⚙ LTC4057ES5-4.2#TRPBF</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ LTC4007EUFD-1#TRPBF</li> <li>D LTC4011EFE</li> <li>⚙ LTC4020IUHF#TRPBF</li> <li>⚡ LTC4053EMSE-4.2#TR</li> <li>⚙ LTC4054/LTH7</li> <li>D LTC4054LES5-4.2</li> <li>⇒ LTC4054LES5-4.5TR</li> <li>⚡ LTC4055EUF#PBF</li> <li>⚙ LTC4055EUF#TRPBF</li> <li>⚡ LTC4057ES5-4.2#TRPBF</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>D LTC4008EGN</li> <li>⇒ LTC4012CUF-3#PBF</li> <li>⚡ LTC4020IUHF#TRPBF</li> <li>⚙ LTC4053EMSE-4.2#TRPBF</li> <li>⚡ LTC4054ES5-4.2</li> <li>⚙ LTC4054LES5-4.2#PBF</li> <li>⚡ LTC4054XES5-4.2</li> <li>⇒ LTC4055EUF#PBF</li> <li>D LTC4055EUF</li> <li>⚙ LTC4058EDD-4.2</li> </ul> | <ul style="list-style-type: none"> <li>⇒ LTC4008EGN-1</li> <li>⇒ LTC4012CUF-3#PBF</li> <li>⇒ LTC4053EDD-4.2#TRPBF</li> <li>⇒ LTC4053EMSE-4.2#TRPBF</li> <li>⇒ LTC4054ES5-4.2#TRPBF</li> <li>⚡ LTC4054LES5-4.2#TR</li> <li>⇒ LTC4054XES5-4.2#TRPBF</li> <li>⇒ LTC4055EUF#TR</li> <li>⇒ LTC4055EUF#TRPBF</li> <li>⇒ LTC4058EDD-4.2#TR</li> </ul> |
|--|---|--|--|--|

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