

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>LTC4002ES8-8.4#TRPBF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LTC4002ES8-8.4#TRPBF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Linear Technology / Analog Devices</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">LTC4002ES8-8.4#TRPBF.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9131 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	LTC4002ES8-8.4#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	9131 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	Lithium-Ion
Anzahl der Zellen,	2
Ladestrom - Max	-
Schnittstelle	-
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Fehlerschutz	-
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Programmierbare Funktionen	Timer
Batteriespannung	8.4V
Spannungsversorgung (max.)	22V
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LTC4002ES8-8.4#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC4002ES8-8.4#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4002ES8-8.4#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4002ES8-8.4#TRPBF: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LTC4006EGN-2#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4006EGN-2#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4002ES8-8.4#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-SOIC</p>	 <p><b>LTC4006EGN-2</b> LT LTC4006EGN-2 LT</p>
 <p><b>LTC4002ES8-8.4</b> LT LTC4002ES8-8.4 LT</p>	 <p><b>LTC4006EGN-2#TRPBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4006EGN-2#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC CHARGER BATTERY 4A 16-SSOP</p>	 <p><b>LTC4002ES8-8.4#PBF</b> Linear Technology / Analog Devices IC CHARGER BATTERY LI-ION 8-SOIC</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |   |   |  |  |  |
|---|---|--|--|--|
|  LTC3874EUFDPBF        |  LTC3874EUFDPBF        |  LTC3875EUJ#TRPBF     |  LTC3875EUJ#TRPBF    |  LTC3878EGN           |
|  LTC3879EGN            |  LTC3879EUD            |  LTC3879IUD           |  LTC3882IUJ#TRPBF    |  LTC3882IUJ#TRPBF     |
|  LTC3890EGN-1#TRPBF    |  LTC3890EGN-1#TRPBF    |  LTC3890EUH-2         |  LTC3890IUH#TRPBF    |  LTC3890IUH#TRPBF     |
|  LTC3891EUDC#TRPBF     |  LTC3891EUDC#TRPBF     |  LTC3900ES8#PBF       |  LTC3900ES8#PBF      |  LTC3900ES8#TRPBF     |
|  LTC3900ES8#TRPBF      |  LTC4002EDD-8.4#TRPBF  |  LTC4002EDD-8.4#TRPBF |  LTC4002ES8-8.4      |  LTC4002ES8-8.4#TRPBF |
|  LTC4006EGN-4          |  LTC4006EGN-4#TRPBF    |  LTC4006EGN-4#TRPBF   |  LTC4007EUFD-1#TRPBF |  LTC4007EUFD-1#TRPBF  |
|  LTC4008EGN            |  LTC4008EGN-1          |  LTC4010CFE#PBF       |  LTC4010CFE#PBF      |  LTC4011EFE           |
|  LTC4012CUF-3#PBF      |  LTC4012CUF-3#PBF      |  LTC4012CUF-3#TRPBF   |  LTC4012CUF-3#TRPBF  |  LTC4020IUHF#TRPBF    |
|  LTC4020IUHF#TRPBF     |  LTC4053EDD-4.2#TRPBF  |  LTC4053EDD-4.2#TRPBF |  LTC4053EMSE-4.2     |  LTC4053EMSE-4.2#TR   |
|  LTC4053EMSE-4.2#TRPBF |  LTC4053EMSE-4.2#TRPBF |  LTC4053EMSE-4.2TR    |  LTC4054-4.2V        |  LTC4054/LTH7         |

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