

	<h2 style="color: red;">LTC4078XEDD#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTC4078XEDD#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC USB POWER MANAGER 12-DFN
Datenblätter:	 LTC4078XEDD#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2080 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	LTC4078XEDD#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC USB POWER MANAGER 12-DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	2080 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	Lithium-Ion/Polymer
Anzahl der Zellen,	1
Schnittstelle	USB
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (3x3)
Funktion	Power Management
Fehlerschutz	Over Voltage
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LTC4078XEDD#TRPBF ist neu im Original, Suche LTC4078XEDD#TRPBF Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LTC4078XEDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LTC4078XEDD#TRPBF: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LTC4078EDD-2#TRPBF.. LT LT QFN10</p>	 <p>LTC4079EDD#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN</p>	 <p>LTC4079EDD#TRPBF Linear Technology / Analog Devices IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN</p>	 <p>LTC4079EDD#PBF Linear Technology / Analog Devices IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN</p>
 <p>LTC4078XEDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC USB POWER MANAGER 12- DFN</p>	 <p>LTC4079EDD#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC BATT CHRGR MULTI-CHEM 10DFN</p>	 <p>LTC4078XEDD#TRPBF.. LT LT QFN10</p>	 <p>LTC4078XEDD LINEAR LTC4078XEDD LINEAR</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------------|-------------------------|-------------------------|-----------------------|-----------------------|
| ⊗ LTC4066EUF | ↔ LTC4066EUF#TRPBF | ⇒ LTC4066EUF#TRPBF | D LTC4068EDD-4.2 | ⇒ LTC4068EDD-4.2#PBF |
| ⊣ LTC4068EDD-4.2#PBF | ⊗ LTC4068EDD-4.2#TRPBF | D LTC4068EDD-4.2#TRPBF | ⇒ LTC4068XEDD-4.2 | ⇒ LTC4068XEDD-4.2#PBF |
| ⊗ LTC4068XEDD-4.2#PBF | ⊣ LTC4068XEDD-4.2#TRPBF | ⊗ LTC4068XEDD-4.2#TRPBF | ↔ LTC4069EDC#PBF | ⇒ LTC4069EDC#TRPBF |
| D LTC4069EDC#TRPBF | ⊗ LTC4075EDD#TRPBF | ⊣ LTC4075EDD#TRPBF | ⊗ LTC4075HVXEDD#TRPBF | ⇒ LTC4075HVXEDD#TRPBF |
| ⇒ LTC4075XEDD | ↔ LTC4075XEDD#PBF | ⊗ LTC4075XEDD#TRPBF | ⊣ LTC4078XEDD | ⇒ LTC4078XEDD#TRPBF |
| ↔ LTC4080EDD#TRPBF | ⇒ LTC4080EDD#TRPBF | D LTC4080XEDD#TRPBF | ⊗ LTC4080XEDD#TRPBF | ⊣ LTC4085EDE |
| ⊗ LTC4085EDE#PBF | D LTC4085EDE#PBF | ⇒ LTC4085EDE#TRPBF | ↔ LTC4085EDE#TRPBF | ⇒ LTC4085EDE-4#PBF |
| ⊣ LTC4085EDE-4#PBF | ⊗ LTC4088EDE-2 | ↔ LTC4088EDE-2#TRPBF | ⇒ LTC4088EDE-2#TRPBF | ⇒ LTC4089EDJC#PBF |
| ⊗ LTC4089EDJC#PBF | ⊣ LTC4089EDJC-3#TRPBF | ⊗ LTC4089EDJC-3#TRPBF | D LTC4090EDJC-3#TRPBF | ⇒ LTC4090EDJC-3#TRPBF |
| ↔ LTC4095EDC#TRPBF | ⊗ LTC4095EDC#TRPBF | ⊣ LTC4099EUDC#TRPBF | ⊗ LTC4099EUDC#TRPBF | ⇒ LTC4100EG#PBF |