

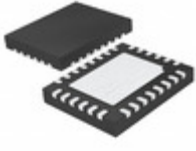
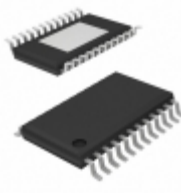
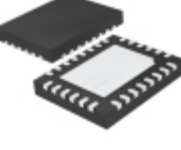

	<h2 style="color: red;">LT3641HFE</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">LT3641HFE</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REGULATOR</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">LT3641HFE</a>
Hersteller	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.)</a>
Beschreibung	IC REGULATOR
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V, 1.265V
Spannung - Ausgabe (max)	39.48V
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Both
Supplier Device-Gehäuse	28-TSSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 2MHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.6V,
Strom - Ausgabe	1.3A, 1.1A

LT3641HFE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3641HFE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3641HFE 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 LT3641HFE E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3641IFE</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REGULATOR</p>	 <p><b>LT3641EUFD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>	 <p><b>LT3641HFE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP</p>	 <p><b>LT3641HFE#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28TSSOP</p>
 <p><b>LT3641EUFD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>	 <p><b>LT3641EUFD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>	 <p><b>LT3641EUFD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ DL SYNC 28QFN</p>	 <p><b>LT3641FE</b> LT LT3641FE LT</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">LT3641HFE ADI (Analog Devices, Inc.)</a>	<a href="#">LT3641HFE Datenblatt</a>	<a href="#">LT3641HFE-Datenblätter</a>	<a href="#">LT3641HFE PDF</a>	<a href="#">ADI (Analog Devices, Inc.) LT3641HFE</a>
<a href="#">LT3641HFE Electronic</a>	<a href="#">LT3641HFE-Komponenten</a>	<a href="#">LT3641HFE-Verteiler</a>	<a href="#">LT3641HFE-Bild</a>	<a href="#">LT3641HFE-Teil</a>
<a href="#">LT3641HFE Preis</a>	<a href="#">LT3641HFE Hersteller</a>	<a href="#">LT3641HFE Bild</a>	<a href="#">LT3641HFE Aktie</a>	<a href="#">LT3641HFE Inventar</a>
<a href="#">LT3641HFE Neu</a>	<a href="#">LT3641HFE Original</a>	<a href="#">LT3641HFE garantiert</a>	<a href="#">LT3641HFE RFQ</a>	<a href="#">LT3641HFE Online bestellen</a>

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