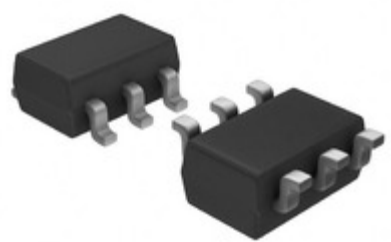

	<p>Hersteller-Teilenummer: LT1616ES6#TRMPBF</p>
	<p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 0.6A SOT23-6</p>
	<p>Datenblätter:  LT1616ES6#TRMPBF.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, 700 pcs Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT1616ES6#TRMPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.6A SOT23-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	700 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	21.75V
Spannung - Eingang (min)	3.6V
Spannung - Eingang (Max)	25V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1.4MHz
Strom - Ausgabe	600mA

LT1616ES6#TRMPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1616ES6#TRMPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1616ES6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LT1616ES6#TRMPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT1616ES6#TRPBF. LT LT SOT-23</p>	 <p>LT1616ES6#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SOT23-6</p>	 <p>LT1616ES6#PBF LINEAR LINEAR TSOT23-6</p>	 <p>LT1616ES6TRM#PBF LT LT1616ES6TRM#PBF LT</p>
 <p>LT1616ES6#TRMPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 0.6A SOT23-6</p>	 <p>LT1616E LINERA LT1616E LINERA</p>	 <p>LT1616ES6#TRPBF Linear Technology IC REG BUCK ADJ 0.6A SOT23-6</p>	 <p>LT1616ES6#TR LT LT1616ES6#TR LT</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1616ES6#TRMPBF Linear Technology / Analog Devices	LT1616ES6#TRMPBF Datenblatt	LT1616ES6#TRMPBF-Datenblätter	LT1616ES6#TRMPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT1616ES6#TRMPBF Electronic	LT1616ES6#TRMPBF-Komponenten	LT1616ES6#TRMPBF-Verteiler	LT1616ES6#TRMPBF-Bild	LT1616ES6#TRMPBF-Teil
LT1616ES6#TRMPBF Preis	LT1616ES6#TRMPBF Hersteller	LT1616ES6#TRMPBF Bild	LT1616ES6#TRMPBF Aktie	LT1616ES6#TRMPBF Inventar
LT1616ES6#TRMPBF Neu	LT1616ES6#TRMPBF Original	LT1616ES6#TRMPBF garantiert	LT1616ES6#TRMPBF RFQ	LT1616ES6#TRMPBF Online bestellen

Contact us: 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