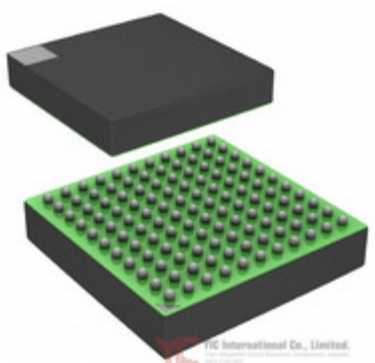

	<h2 style="color: red;">LTM8001EY#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LTM8001EY#PBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG 6 BUCK/LINEAR 121BGA
Datenblätter:	 LTM8001EY#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 141 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

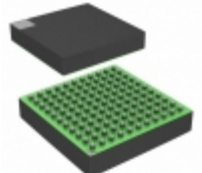
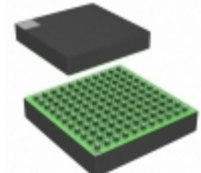
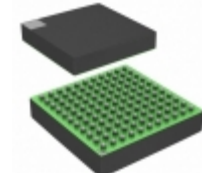
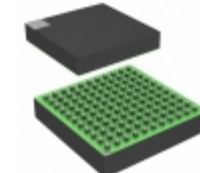
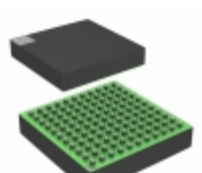
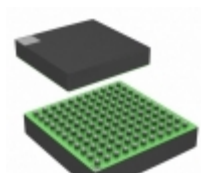


Spezifikationen

Teilenummer	LTM8001EY#PBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG 6 BUCK/LINEAR 121BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	141 pcs Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	0 V ~ 24 V, 1.1A
Spannung / Strom - Ausgabe 2	0 V ~ 24 V, 1.1A
Spannung / Strom - Ausgabe 1	1.2 V ~ 24 V, 5A
Spannungsversorgung	6 V ~ 36 V
Topologie	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (5)
Supplier Device-Gehäuse	121-PBGA (15x15)
Serie	LTM®, uModule®
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	121-BBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	6
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Any Function
Frequenz - Umschaltung	200kHz ~ 1MHz

LTM8001EY#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LTM8001EY#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LTM8001EY#PBF 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 LTM8001EY#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LTM8001MPY ADI (Analog Devices, Inc.) DC DC CNVRTR 1.2-24V 3X0-24V</p>	 <p>LTM8001IY#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DC DC CNVRTR 1.2-24V 3X0-24V</p>	 <p>LTM8001IY#PBF Linear Technology IC REG 6 BUCK/LINEAR 121BGA</p>	 <p>LTM8001IY ADI (Analog Devices, Inc.) DC DC CNVRTR 1.2-24V 3X0-24V</p>
 <p>LTM8001EY#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) DC DC CNVRTR 1.2-24V 3X0-24V</p>	 <p>LTM8001IY Linear Technology IC REG 6 BUCK/LINEAR 121BGA</p>	 <p>LTM8001EV#PBF LT LT LGA</p>	 <p>LTM7503SRD Bivar Inc. LED ASSY VERT 0.75" 3MM RED DIFF</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LTM8001EY#PBF Linear Technology / Analog Devices	LTM8001EY#PBF Datenblatt	LTM8001EY#PBF-Datenblätter	LTM8001EY#PBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LTM8001EY#PBF Electronic	LTM8001EY#PBF-Komponenten	LTM8001EY#PBF-Verteiler	LTM8001EY#PBF-Bild	LTM8001EY#PBF
LTM8001EY#PBF Preis	LTM8001EY#PBF Hersteller	LTM8001EY#PBF Bild	LTM8001EY#PBF Aktie	LTM8001EY#PBF-Teil
LTM8001EY#PBF Neu	LTM8001EY#PBF Original	LTM8001EY#PBF garantiert	LTM8001EY#PBF RFQ	LTM8001EY#PBF Inventar
				LTM8001EY#PBF 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