

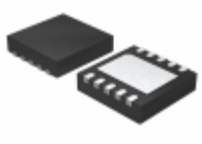

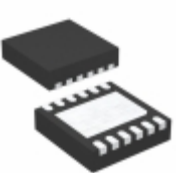

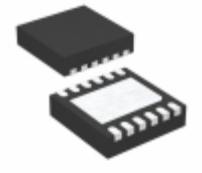

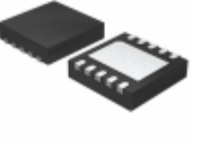
	<h2 style="color: red;">LT1939EDD</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> LT1939EDD</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> ADI (Analog Devices, Inc.)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG DL BUCK/LINEAR 12DFN</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 132 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	LT1939EDD
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC REG DL BUCK/LINEAR 12DFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	132 pcs Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	-
Spannung / Strom - Ausgabe 2	0.8 V ~ 24.25 V, 1A
Spannung / Strom - Ausgabe 1	0.8 V ~ 24.25 V, 2A
Spannungsversorgung	3 V ~ 25 V
Topologie	Step-Down (Buck) (1), Linear (LDO) (1)
Supplier Device-Gehäuse	12-DFN (3x3)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	12-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Frequenz - Umschaltung	500kHz ~ 2.4MHz
detaillierte Beschreibung	Linear And Switching Voltage Regulator IC 2 Output

LT1939EDD Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT1939EDD-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT1939EDD 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 LT1939EDD E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT1938IDD#PBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2.2A 10DFN</p>	 <p><b>LT1938IDD#TRPBF..</b> LT LT QFN10</p>	 <p><b>LT1939EDD#PBF</b> Linear Technology IC REG DL BUCK/LINEAR 12DFN</p>	 <p><b>LT1939EDD</b> LINEAR LINEAR DFN12</p>
 <p><b>LT1939EDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12DFN</p>	 <p><b>LT1939EDD#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG DL BUCK/LINEAR 12DFN</p>	 <p><b>LT1938IDD#TRPBF</b> Linear Technology IC REG BUCK ADJ 2.2A 10DFN</p>	 <p><b>LT1938IDD#PBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG BUCK ADJ 2.2A 10DFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT1939EDD ADI (Analog Devices, Inc.)	LT1939EDD Datenblatt	LT1939EDD-Datenblätter	LT1939EDD PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT1939EDD Electronic	LT1939EDD-Komponenten	LT1939EDD-Verteiler	LT1939EDD-Bild	LT1939EDD
LT1939EDD Preis	LT1939EDD Hersteller	LT1939EDD Bild	LT1939EDD Aktie	LT1939EDD-Teil
LT1939EDD Neu	LT1939EDD Original	LT1939EDD garantiert	LT1939EDD RFQ	LT1939EDD Inventar
				LT1939EDD Online bestellen