




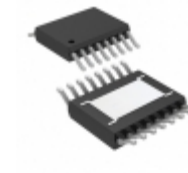




	<h2 style="color: red;">LT3022EMSE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3022EMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	Linear Technology / Analog Devices
	Teil der Beschreibung:	IC REG LDO ADJ 1A 16MSOP
Datenblätter:	 LT3022EMSE#TRPBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	LT3022EMSE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 1A 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	0.2 V ~ 9.5 V
Spannung - Eingang	0.9 V ~ 10 V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.145V @ 1A
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1A
Strom - Grenze (min)	1.1A

LT3022EMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3022EMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3022EMSE#TRPBF 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 LT3022EMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3022EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3022EMSE-1.2#PBF Linear Technology IC REG LDO 1.2V 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3022EMSE-1.2#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.2V 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3022EMSE-1.2#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR 1.2V 1A 16MSOP</p>
 <p>LT3022EMSE-1.2#TRPBF Linear Technology IC REG LDO 1.2V 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3022EMSE LTC LTC MSOP16</p>	 <p>LT3022EMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC REG LINEAR POS ADJ 1A 16MSOP</p>	 <p>LT3022EMSE#PBF Linear Technology IC REG LDO ADJ 1A 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3022EMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3022EMSE#TRPBF Datenblatt	LT3022EMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3022EMSE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices LT3022EMSE#TRPBF
LT3022EMSE#TRPBF Electronic	LT3022EMSE#TRPBF-Komponenten	LT3022EMSE#TRPBF-Verteiler	LT3022EMSE#TRPBF-Bild	LT3022EMSE#TRPBF-Teil
LT3022EMSE#TRPBF Preis	LT3022EMSE#TRPBF Hersteller	LT3022EMSE#TRPBF Bild	LT3022EMSE#TRPBF Aktie	LT3022EMSE#TRPBF Inventar
LT3022EMSE#TRPBF Neu	LT3022EMSE#TRPBF Original	LT3022EMSE#TRPBF garantiert	LT3022EMSE#TRPBF RFQ	LT3022EMSE#TRPBF Online bestellen