

	<h2 style="color: red;">LT1944EMS#TRPBF</h2>	
	<b>Número de pieza del fabricante:</b>	<a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a>
<b>Fabricante / Marca:</b>	N/A	
<b>Parte de la descripción:</b>	IC REG BOOST ADJ 0.25A DL 10MSOP	
<b>Estado de RoHS:</b>	Sin plomo / Cumple con RoHS	
<b>Condición de stock:</b>	New original, 9208 pcs Stock Available.	
<b>Nave de:</b>	Hong Kong	
<b>Manera de envío:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

**Presupuesto**

Número de pieza	<a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a>
Fabricante	N/A
Descripción	IC REG BOOST ADJ 0.25A DL 10MSOP
Categoría	<a href="#">Circuitos integrados (CI)</a> > <a href="#">PMIC - Reguladores de</a>
Estado de la pieza	9208 pcs Stock
Voltaje - Salida (Min / Fijo)	1.23V
Salida de voltaje - (Max)	34V
Tensión - Entrada (Min)	1.2V
Tensión - Entrada (Max)	15V
topología	Boost
rectificador síncrono	No
Paquete del dispositivo	10-MSOP
Serie	-
embalaje	Tape & Reel (TR)
Paquete / Cubierta	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Tipo de salida	Adjustable
Configuración de salida	Positive
Temperatura de funcionamiento	0°C ~ 70°C (TA)
Número de salidas	2
Tipo de montaje	Surface Mount
Nivel de sensibilidad a la humedad (MSL)	1 (Unlimited)
Tiempo de entrega estándar del fabricante	12 Weeks
Estado sin plomo / Estado RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Función	Step-Up
Frecuencia - Conmutación	-
Descripción detallada	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 1.23V 2
Corriente - Salida	250mA (Switch)
Número de pieza base	LT1944

Usted también puede estar interesado

 <p><b>LT1944EMS#TRPBF</b> N/A IC REG BOOST ADJ 0.25A DL 10MSOP</p>	 <p><b>LT1944EMS</b> N/A LT1944EMS LINEAR</p>	 <p><b>LT1944EMS#TR</b> N/A LT1944EMS#TR LINEAR</p>	 <p><b>LT1945CS8</b> N/A LT1945CS8 LT</p>
 <p><b>LT1944EMS#PBF</b> N/A IC REG BOOST ADJ 0.25A DL 10MSOP</p>	 <p><b>LT1945CS8#TRPBF</b> N/A LT1945CS8#TRPBF LT</p>	 <p><b>LT1945CS8 IC</b> N/A LINEAR SOP-8</p>	 <p><b>LT1945</b> N/A LT1945 LT</p>

**LT1944EMS#TRPBF** Palabra clave

Más

<b>relacionada</b>	Hoja de datos <a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a>	Hojas de datos <a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a>	<a href="#">LT1944EMS#TRPBF PDF</a>	<a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a>
<a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a> electrónico	<a href="#">Componentes LT1944EMS#TRPBF</a>	<a href="#">Distribuidor LT1944EMS#TRPBF</a>	<a href="#">Imagen LT1944EMS#TRPBF</a>	<a href="#">Parte LT1944EMS#TRPBF</a>
<a href="#">Precio LT1944EMS#TRPBF</a>	<a href="#">Fabricante LT1944EMS#TRPBF</a>	<a href="#">Imagen LT1944EMS#TRPBF</a>	<a href="#">Stock LT1944EMS#TRPBF</a>	<a href="#">Inventario LT1944EMS#TRPBF</a>
<a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a> Nuevo	<a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a> Original	<a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a> garantizado	<a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a> RFQ	<a href="#">LT1944EMS#TRPBF</a> Orden en línea

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AGREGAR: Unidad A5-B5 No.509, 5 / F Edificio de la fábrica Sing Win, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited