



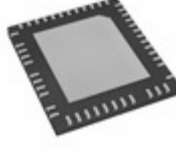



	<h2 style="color: red;">LT3798EMSE#TRPBF</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: LT3798EMSE#TRPBF</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Linear Technology / Analog Devices</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC FLYBACK CTRL W/PFC 16-MSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  LT3798EMSE#TRPBF.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 401 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	LT3798EMSE#TRPBF
Hersteller	Linear Technology / Analog Devices
Beschreibung	IC FLYBACK CTRL W/PFC 16-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - PFC
Teilstatus	401 pcs Stock
Spannungsversorgung	10 V ~ 38 V
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Modus	Critical Conduction (CRM), Discontinuous Conduction
Frequenz - Umschaltung	500Hz ~ 150KHz
Strom - Startup	-

LT3798EMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3798EMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3798EMSE#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 LT3798EMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3798EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FLYBACK CTRL W/PFC 16-MSOP</p>	 <p>LT3797IUQG#TRPBF Linear Technology IC LED DRIVER CTRLR DIM 52QFN</p>	 <p>LT3798EMSE#PBF Linear Technology IC FLYBACK CTRL W/PFC 16-MSOP</p>	 <p>LT3798HMSE#PBF Linear Technology IC FLYBACK CTRL 100V ISO 16MSOP</p>
 <p>LT3797IUQG#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER CTRLR DIM 52QFN</p>	 <p>LT3798EMSE LT LT MSOP16</p>	 <p>LT3798EMSE#TRPBF. LT LT MSOP16</p>	 <p>LT3798HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FLYBACK CTRL 100V ISO 16MSOP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3798EMSE#TRPBF Linear Technology / Analog Devices	LT3798EMSE#TRPBF Datenblatt	LT3798EMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3798EMSE#TRPBF PDF	Linear Technology / Analog Devices
LT3798EMSE#TRPBF Electronic	LT3798EMSE#TRPBF-Komponenten	LT3798EMSE#TRPBF-Verteiler	LT3798EMSE#TRPBF-Bild	LT3798EMSE#TRPBF
LT3798EMSE#TRPBF Preis	LT3798EMSE#TRPBF Hersteller	LT3798EMSE#TRPBF Bild	LT3798EMSE#TRPBF Aktie	LT3798EMSE#TRPBF-Teil
LT3798EMSE#TRPBF Neu	LT3798EMSE#TRPBF Original	LT3798EMSE#TRPBF garantiert	LT3798EMSE#TRPBF RFQ	LT3798EMSE#TRPBF Inventar
				LT3798EMSE#TRPBF Online bestellen