

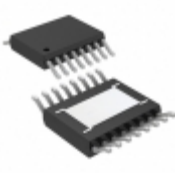


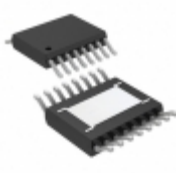

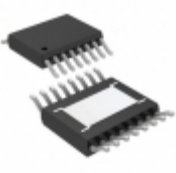

	<h2 style="color: #C00000;">LT3798MPMSE#TRPBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3798MPMSE#TRPBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC FLYBACK CTRLR 100V ISO 16MSOP
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	 LT3798MPMSE#TRPBF.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 265 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LT3798MPMSE#TRPBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC FLYBACK CTRLR 100V ISO 16MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	265 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10 V ~ 38 V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	500Hz ~ 150KHz
Auslastungsgrad	-
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 500Hz ~ 150KHz 16-
Basisteilenummer	LT3798

LT3798MPMSE#TRPBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3798MPMSE#TRPBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3798MPMSE#TRPBF 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 LT3798MPMSE#TRPBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  LT3798IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FLYBACK CTRLR W/PFC 16-MSOP	 LT3798MPMSE#TRPBF Linear Technology IC FLYBACK CTRLR 100V ISO 16MSOP	 LT3798MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FLYBACK CTRLR 100V ISO 16MSOP	 LT3799EMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC LED DRIVER OFFL DIM 16MSOP
 LT3798IMSE#TRPBF Linear Technology IC FLYBACK CTRLR W/PFC 16-MSOP	 LT3799EMSE LT LT3799EMSE LT	 LT3798MPMSE#PBF Linear Technology IC FLYBACK CTRLR 100V ISO 16MSOP	 LT3798MPMSE#TRPBF. LT LT MSOP16

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

LT3798MPMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.)	LT3798MPMSE#TRPBF Datenblatt	LT3798MPMSE#TRPBF-Datenblätter	LT3798MPMSE#TRPBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3798MPMSE#TRPBF Electronic	LT3798MPMSE#TRPBF-Komponenten	LT3798MPMSE#TRPBF-Verteiler	LT3798MPMSE#TRPBF-Bild	LT3798MPMSE#TRPBF
LT3798MPMSE#TRPBF Preis	LT3798MPMSE#TRPBF Hersteller	LT3798MPMSE#TRPBF Bild	LT3798MPMSE#TRPBF Aktie	LT3798MPMSE#TRPBF-Teil
LT3798MPMSE#TRPBF Neu	LT3798MPMSE#TRPBF Original	LT3798MPMSE#TRPBF garantiert	LT3798MPMSE#TRPBF RFQ	LT3798MPMSE#TRPBF Inventar
				LT3798MPMSE#TRPBF Online bestellen