









	<h2 style="color: #e67e22;">LT3798IMSE#PBF</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LT3798IMSE#PBF
	Hersteller / Marke:	ADI (Analog Devices, Inc.)
	Teil der Beschreibung:	IC FLYBACK CTRLR W/PFC 16-MSOP
Datenblätter:	 LT3798IMSE#PBF.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 2589 pcs 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	LT3798IMSE#PBF
Hersteller	ADI (Analog Devices, Inc.)
Beschreibung	IC FLYBACK CTRLR W/PFC 16-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler ,
Teilstatus	2589 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10 V ~ 38 V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	16-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TFSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed Pad
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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

LT3798IMSE#PBF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LT3798IMSE#PBF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LT3798IMSE#PBF 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 LT3798IMSE#PBF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>LT3798MPMSE#PBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FLYBACK CTRLR 100V ISO 16MSOP</p>	 <p>LT3798HMSE#TRPBF Linear Technology IC FLYBACK CTRLR 100V ISO 16MSOP</p>	 <p>LT3798MPMSE#PBF Linear Technology IC FLYBACK CTRLR 100V ISO 16MSOP</p>	 <p>LT3798IMSE#PBF Linear Technology IC FLYBACK CTRLR W/PFC 16- MSOP</p>
 <p>LT3798IMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FLYBACK CTRLR W/PFC 16- MSOP</p>	 <p>LT3798IMSE#TRPBF Linear Technology IC FLYBACK CTRLR W/PFC 16- MSOP</p>	 <p>LT3798HMSE#TRPBF ADI (Analog Devices, Inc.) IC FLYBACK CTRLR 100V ISO 16MSOP</p>	 <p>LT3798IMSE#TRPBF. LT LT MSOP16</p>

LT3798IMSE#PBF Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LT3798IMSE#PBF (Analog Devices, Inc.)	LT3798IMSE#PBF Datenblatt	LT3798IMSE#PBF-Datenblätter	LT3798IMSE#PBF PDF	ADI (Analog Devices, Inc.)
LT3798IMSE#PBF Electronic	LT3798IMSE#PBF-Komponenten	LT3798IMSE#PBF-Verteiler	LT3798IMSE#PBF-Bild	LT3798IMSE#PBF
LT3798IMSE#PBF Preis	LT3798IMSE#PBF Hersteller	LT3798IMSE#PBF Bild	LT3798IMSE#PBF Aktie	LT3798IMSE#PBF-Teil
LT3798IMSE#PBF Neu	LT3798IMSE#PBF Original	LT3798IMSE#PBF garantiert	LT3798IMSE#PBF RFQ	LT3798IMSE#PBF Inventar
				LT3798IMSE#PBF Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited