
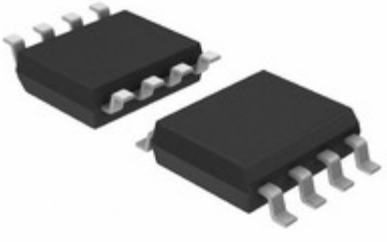








	<h2>MP174GS-Z</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MP174GS-Z</p> <p>Hersteller / Marke: MPS (Monolithic Power Systems)</p> <p>Teil der Beschreibung: 700V NON-ISOLATED OFF-LINE REGUL</p> <p>Datenblätter:  MP174GS-Z.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MP174GS-Z
Hersteller	MPS (Monolithic Power Systems)
Beschreibung	700V NON-ISOLATED OFF-LINE REGUL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	5.3 V ~ 5.6 V
Spannung - Durchschlag	700V
Topologie	Boost, Buck, Buck-Boost, Flyback
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Leistung (W)	5W
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgangsisolierung	Non-Isolated
Andere Namen	1589-1542-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	-
Fehlerschutz	Open Loop, Over Load, Over Temperature, Short Circuit
Auslastungsgrad	-
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Boost, Buck, Buck-Boost, Flyback
Kontrollfunktionen	Soft Start

MP174GS-Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP174GS-Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP174GS-Z MPS (Monolithic Power Systems) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MP174GS-Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MP174GJ-P MPS (Monolithic Power Systems) 700V NON-ISOLATED OFF-LINE REGUL</p>	 <p>MP175-R Panduit MARKER PLATE-ROLL</p>	 <p>MP175-M Panduit MARKER PLATE</p>	 <p>MP174GS MPS (Monolithic Power Systems) 700V NON-ISOLATED OFF-LINE REGUL</p>
 <p>MP175-C Panduit MARKER PLATE</p>	 <p>MP174GJ-Z MPS (Monolithic Power Systems) 700V NON-ISOLATED OFF-LINE REGUL</p>	 <p>MP1740EC-LF-P Monolithic Power Systems Inc. IC AUDIO AMP CLASS D 9WLCSP</p>	 <p>MP180 CTS-Frequency Controls CRYSTAL 18.0000MHZ SERIES T/H</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MP174GS-Z MPS (Monolithic Power Systems)	MP174GS-Z Datenblatt	MP174GS-Z-Datenblätter	MP174GS-Z PDF	MPS (Monolithic Power Systems)
MP174GS-Z Electronic	MP174GS-Z-Komponenten	MP174GS-Z-Verteiler	MP174GS-Z-Bild	MP174GS-Z
MP174GS-Z Preis	MP174GS-Z Hersteller	MP174GS-Z Bild	MP174GS-Z Aktie	MP174GS-Z-Teil
MP174GS-Z Neu	MP174GS-Z Original	MP174GS-Z garantiert	MP174GS-Z RFQ	MP174GS-Z Inventar
				MP174GS-Z Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited