
	<p>MP9928GL-Z</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MP9928GL-Z</p> <p>Hersteller / Marke: MPS (Monolithic Power Systems)</p> <p>Teil der Beschreibung: 4V-60V INPUT, CURRENT MODE,SYNCH</p> <p>Datenblätter:  MP9928GL-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>	


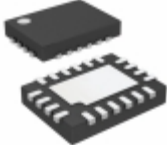

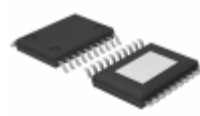



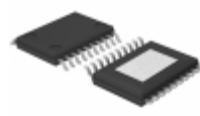
Spezifikationen

Teilenummer	MP9928GL-Z
Hersteller	MPS (Monolithic Power Systems)
Beschreibung	4V-60V INPUT, CURRENT MODE,SYNCH
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4 V ~ 60 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	20-QFN (3x4)
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	20-TFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	1589-1750-6
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Duty Cycle (Max)	99.5%
detaillierte Beschreibung	Buck Regulator Positive Output Step-Down DC-DC
Kontrollfunktionen	Enable, Phase Control, Power Good, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

MP9928GL-Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP9928GL-Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP9928GL-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 MP9928GL-Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MP9914NL TI MP9914NL TI</p>	 <p>MP9928GL-P MPS (Monolithic Power Systems) 4V-60V INPUT, CURRENT MODE,SYNCH</p>	 <p>MP9942AGJ-P MPS (Monolithic Power Systems) HIGH EFFICIENCY 2A,36V,410KHZ,SY</p>	 <p>MP9928GF MPS (Monolithic Power Systems) 4V-60V INPUT, CURRENT MODE, SYNC</p>
 <p>MP9943AGQ-P MPS (Monolithic Power Systems) HIGH EFFICIENCY 3A PEAK,36V,SYNC</p>	 <p>MP9942GJ-P Monolithic Power Systems Inc. IC REG BUCK ADJ 2A SYNC</p>	 <p>MP9942GJ-Z Monolithic Power Systems Inc. IC REG BUCK ADJ 2A SYNC</p>	 <p>MP9928GF-P MPS (Monolithic Power Systems) 4V-60V INPUT, CURRENT MODE, SYNC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MP9928GL-Z MPS (Monolithic Power Systems)	MP9928GL-Z Datenblatt	MP9928GL-Z-Datenblätter	MP9928GL-Z PDF	MPS (Monolithic Power Systems) MP9928GL-Z
MP9928GL-Z Electronic	MP9928GL-Z-Komponenten	MP9928GL-Z-Verteiler	MP9928GL-Z-Bild	MP9928GL-Z-Teil
MP9928GL-Z Preis	MP9928GL-Z Hersteller	MP9928GL-Z Bild	MP9928GL-Z Aktie	MP9928GL-Z Inventar
MP9928GL-Z Neu	MP9928GL-Z Original	MP9928GL-Z garantiert	MP9928GL-Z RFQ	MP9928GL-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