

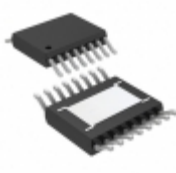







	<h2>HF900GS-Z</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HF900GS-Z</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> MPS (Monolithic Power Systems)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> PEAK CURRENT CONTROL FLYBACK CON</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HF900GS-Z.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	HF900GS-Z
Hersteller	MPS (Monolithic Power Systems)
Beschreibung	PEAK CURRENT CONTROL FLYBACK CON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10.1 V ~ 24.5 V
Spannung - Durchschlag	900V
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC-11
Serie	-
Leistung (W)	1.45W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width), 11 Leads
Ausgangsisolierung	Isolated
Andere Namen	1589-1507-2
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	300kHz
Fehlerschutz	Over Temperature, Over Voltage, Short Circuit
Auslastungsgrad	-
detaillierte Beschreibung	Converter Offline Flyback Topology 300kHz 14-SOIC-11
Kontrollfunktionen	Soft Start

HF900GS-Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HF900GS-Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HF900GS-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 HF900GS-Z E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>LT3798MPMSE#TRPBF</b> ADI (Analog Devices, Inc.) IC FLYBACK CTRLR 100V ISO 16MSOP</p>	 <p><b>HF92F-024D-2A12F</b> TE TE DIP</p>	 <p><b>HF920GS-Z</b> MPS (Monolithic Power Systems) 1000V FIXED FREQUENCY OFF- LINE R</p>	 <p><b>HF920GSE</b> MPS (Monolithic Power Systems) 900V FIXED FREQUENCY OFF- LINE RE</p>
 <p><b>HF9921</b> HIT HIT TO25710</p>	 <p><b>HF900GPR</b> MPS (Monolithic Power Systems) PEAK CURRENT CONTROL FLYBACK CON</p>	 <p><b>HF900GS</b> MPS (Monolithic Power Systems) PEAK CURRENT CONTROL FLYBACK CON</p>	 <p><b>HF9921-91</b> HITACHI HITACHI ZIP-10</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HF900GS-Z MPS (Monolithic Power Systems)	HF900GS-Z Datenblatt	HF900GS-Z-Datenblätter	HF900GS-Z PDF	MPS (Monolithic Power Systems)
HF900GS-Z Electronic	HF900GS-Z-Komponenten	HF900GS-Z-Verteiler	HF900GS-Z-Bild	HF900GS-Z-Teil
HF900GS-Z Preis	HF900GS-Z Hersteller	HF900GS-Z Bild	HF900GS-Z Aktie	HF900GS-Z Inventar
HF900GS-Z Neu	HF900GS-Z Original	HF900GS-Z garantiert	HF900GS-Z RFQ	HF900GS-Z Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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