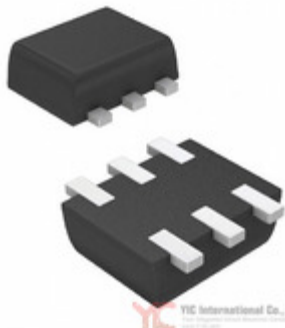

	<h2 style="color: #E67E22;">MP1477GTF-Z</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MP1477GTF-Z
	Hersteller / Marke:	MPS (Monolithic Power Systems)
	Teil der Beschreibung:	HIGH-EFFICIENCY, 3A, 18V, 800KHZ
Datenblätter:	 MP1477GTF-Z.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		









Spezifikationen

Teilenummer	MP1477GTF-Z
Hersteller	MPS (Monolithic Power Systems)
Beschreibung	HIGH-EFFICIENCY, 3A, 18V, 800KHZ
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.8V
Spannung - Ausgabe (max)	10V
Spannung - Eingang (min)	4.2V
Spannung - Eingang (Max)	17V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Andere Namen	1589-1523-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	800kHz
detaillierte Beschreibung	Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.8V 1
Strom - Ausgabe	3A

MP1477GTF-Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP1477GTF-Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP1477GTF-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 MP1477GTF-Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MP147B CTS-Frequency Controls CRYSTAL 14.7456MHZ 18PF T/H</p>	 <p>MP1476GTF-P MPS (Monolithic Power Systems) HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ</p>	 <p>MP1477HGTF-Z MPS (Monolithic Power Systems) 3A, 4.2-17V, 1.2MHZ, HIGH- EFFICI</p>	 <p>MP1476LGTF-P MPS (Monolithic Power Systems) HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ</p>
 <p>MP147A CTS-Frequency Controls CRYSTAL 14.7456MHZ 20PF T/H</p>	 <p>MP1476GTF-Z MPS (Monolithic Power Systems) HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ</p>	 <p>MP147A-E CTS-Frequency Controls CRYSTAL 14.7456MHZ 20PF T/H</p>	 <p>MP1476LGTF-Z MPS (Monolithic Power Systems) HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MP1477GTF-Z MPS (Monolithic Power Systems)	MP1477GTF-Z Datenblatt	MP1477GTF-Z-Datenblätter	MP1477GTF-Z PDF	MPS (Monolithic Power Systems)
MP1477GTF-Z Electronic	MP1477GTF-Z-Komponenten	MP1477GTF-Z-Verteiler	MP1477GTF-Z-Bild	MP1477GTF-Z-Teil
MP1477GTF-Z Preis	MP1477GTF-Z Hersteller	MP1477GTF-Z Bild	MP1477GTF-Z Aktie	MP1477GTF-Z Inventar
MP1477GTF-Z Neu	MP1477GTF-Z Original	MP1477GTF-Z garantiert	MP1477GTF-Z RFQ	MP1477GTF-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