

	MP1477GTF-P
	Hersteller-Teilenummer: MP1477GTF-P
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	Hersteller / Marke: MPS (Monolithic Power Systems)
	Teil der Beschreibung: HIGH-EFFICIENCY, 3A, 18V, 800KHZ
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:  MP1477GTF-P.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Spezifikationen

Teilenummer	MP1477GTF-P
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	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 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-P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP1477GTF-P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP1477GTF-P 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-P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MP1477GTF-Z MPS (Monolithic Power Systems) HIGH-EFFICIENCY, 3A, 18V, 800KHZ</p>	 <p>MP1476LGTF-P MPS (Monolithic Power Systems) HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ</p>	 <p>MP147A-E CTS-Frequency Controls CRYSTAL 14.7456MHZ 20PF T/H</p>	 <p>MP1477HGTF-P MPS (Monolithic Power Systems) 3A, 4.2-17V, 1.2MHZ, HIGH-EFFICI</p>
 <p>MP1476LGTF-Z MPS (Monolithic Power Systems) HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ</p>	 <p>MP147A CTS-Frequency Controls CRYSTAL 14.7456MHZ 20PF T/H</p>	 <p>MP1476GTF-P MPS (Monolithic Power Systems) HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ</p>	 <p>MP1476GTF-Z MPS (Monolithic Power Systems) HIGH-EFFICIENCY, 2A, 18V, 800KHZ</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

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