








	<p><b>MP3217DJ-LF-P</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MP3217DJ-LF-P</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> MPS (Monolithic Power Systems)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BOOST ADJ 0.5A</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MP3217DJ-LF-P.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	MP3217DJ-LF-P
Hersteller	MPS (Monolithic Power Systems)
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 0.5A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.5V
Spannung - Ausgabe (max)	36V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	2.5V
Spannung - Eingang (Max)	6V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-6
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	670kHz
Strom - Ausgabe	500mA (Switch)

MP3217DJ-LF-P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP3217DJ-LF-P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP3217DJ-LF-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 MP3217DJ-LF-P E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MP321P3XC</b> MAGIC MP321P3XC MAGIC</p>	 <p><b>MP3217DJ-LF-Z</b> Monolithic Power Systems Inc. IC REG BOOST ADJ 0.5A</p>	 <p><b>MP3216GJE-P</b> MPS (Monolithic Power Systems) 36V, 1.3MHZ, 0.75A STEP-UP CONVE</p>	 <p><b>MP3216DJ-LF-Z</b> Monolithic Power Systems Inc. IC REG BOOST ADJ 0.75A</p>
 <p><b>MP3217DJ-LF-ZX</b> MPS (Monolithic Power Systems) IC REG BOOST ADJ 0.5A</p>	 <p><b>MP3216GJE-Z</b> MPS (Monolithic Power Systems) 36V, 1.3MHZ, 0.75A STEP-UP CONVE</p>	 <p><b>MP321P3XCG</b> MAGICPI MP321P3XCG MAGICPI</p>	 <p><b>MP3217DJ</b> MPS MPS SOT23-6</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MP3217DJ-LF-P MPS (Monolithic Power Systems)	MP3217DJ-LF-P Datenblatt	MP3217DJ-LF-P-Datenblätter	MP3217DJ-LF-P PDF	MPS (Monolithic Power Systems)
MP3217DJ-LF-P Electronic	MP3217DJ-LF-P-Komponenten	MP3217DJ-LF-P-Verteiler	MP3217DJ-LF-P-Bild	MP3217DJ-LF-P-Teil
MP3217DJ-LF-P Preis	MP3217DJ-LF-P Hersteller	MP3217DJ-LF-P Bild	MP3217DJ-LF-P Aktie	MP3217DJ-LF-P Inventar
MP3217DJ-LF-P Neu	MP3217DJ-LF-P Original	MP3217DJ-LF-P garantiert	MP3217DJ-LF-P RFQ	MP3217DJ-LF-P Online bestellen