

	<h2 style="color: red;">MP3414AGJ-Z</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MP3414AGJ-Z</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	3A,1.8V-5.5V,22UA IQ,1MHZ,SYNCHR
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MP3414AGJ-Z.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 945 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MP3414AGJ-Z</a>
Hersteller	<a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a>
Beschreibung	3A,1.8V-5.5V,22UA IQ,1MHZ,SYNCHR
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC -</a>
Teilstatus	945 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	14 Weeks
detaillierte Beschreibung	Boost Switching Regulator IC Positive Adjustable 2V 1
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Ausgabetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-8
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-23-8
Funktion	Step-Up
Strom - Ausgabe	3A
Frequenz - Umschaltung	1MHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Boost
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Synchrone Gleichrichter	Yes
Spannung - Eingang (min)	1.8V
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Andere Namen	1589-1637-2

MP3414AGJ-Z ist neu im Original, Suche MP3414AGJ-Z Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MP3414AGJ-Z MPS (Monolithic Power Systems) mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MP3414AGJ-Z: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MP3414DJ-LF-ZX</b> MPS (Monolithic Power Systems) IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC</p>	 <p><b>MP3411DJ-LF-Z</b> MPS MP3411DJ-LF-Z MPS</p>	 <p><b>MP3412EJ-LF-P</b> MPS (Monolithic Power Systems) IC LED DRIVER</p>	 <p><b>MP3414DJ-LF-Z</b> MPS (Monolithic Power Systems) IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC</p>
 <p><b>MP3412EJ-LF-Z</b> MPS (Monolithic Power Systems) IC LED DRIVER</p>	 <p><b>MP3414AGJ-Z</b> MPS MPS SOT-23</p>	 <p><b>MP3414DJ</b> MPS MP3414DJ MPS</p>	 <p><b>MP3414DJ-LF-P</b> MPS (Monolithic Power Systems) IC REG BOOST ADJ 1.5A SYNC</p>

### heiße Teile

Mehr

<a href="#">MP3391EF-LF-Z</a>	<a href="#">MP3393EF-LF-Z</a>	<a href="#">MP3393EY-LF-Z</a>	<a href="#">MP3394DF</a>	<a href="#">MP3394DF-LF-Z</a>
<a href="#">MP3394EF-LF-Z</a>	<a href="#">MP3394ES</a>	<a href="#">MP3394ES-LF-Z</a>	<a href="#">MP3394SGS-Z</a>	<a href="#">MP3394SGY-LF-Z</a>
<a href="#">MP3394SGY-Z</a>	<a href="#">MP3397DS</a>	<a href="#">MP3397EF</a>	<a href="#">MP3398AGF-Z</a>	<a href="#">MP3398AGS-Z</a>
<a href="#">MP3398AGY-Z</a>	<a href="#">MP3399EF</a>	<a href="#">MP3399EF-LF-Z</a>	<a href="#">MP3399EY-LF-Z</a>	<a href="#">MP33AB01HTR</a>
<a href="#">MP3410DJ</a>	<a href="#">MP3410DJ-LF-Z</a>	<a href="#">MP3411DJ-LF-Z</a>	<a href="#">MP3412EJ</a>	<a href="#">MP3412EJ-LF-Z</a>
<a href="#">MP3414AGJ-Z</a>	<a href="#">MP3414DJ</a>	<a href="#">MP3414DJ-LF-Z</a>	<a href="#">MP3420ER</a>	<a href="#">MP3422GG-Z</a>
<a href="#">MP3425DL-LF-Z</a>	<a href="#">MP3426DL-LF-Z</a>	<a href="#">MP3427GL-Z</a>	<a href="#">MP3430GQ-Z</a>	<a href="#">MP3430HQ-LF-Z</a>
<a href="#">MP3430HQ-LF-Z</a>	<a href="#">MP34DB01TR</a>	<a href="#">MP34DB02TR</a>	<a href="#">MP34DM01TR</a>	<a href="#">MP34DT01TR</a>
<a href="#">MP34DT01TR-M</a>	<a href="#">MP34DT02TR</a>	<a href="#">MP34DT04TR</a>	<a href="#">MP34DTW01TR</a>	<a href="#">MP3801DH-LF-Z</a>
<a href="#">MP3801DJ-3.3-LF-Z</a>	<a href="#">MP3802DH-LF-Z</a>	<a href="#">MP3802DQ-LF-Z</a>	<a href="#">MP38115DQ</a>	<a href="#">MP38115DQ-LF-Z</a>

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

