
	<p><b>MP1720DH-216-LF-P</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MP1720DH-216-LF-P</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">MPS (Monolithic Power Systems)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC AUDIO AMP CLASS D 10MSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">MP1720DH-216-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	MP1720DH-216-LF-P
Hersteller	MPS (Monolithic Power Systems)
Beschreibung	IC AUDIO AMP CLASS D 10MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Linear - Verstärker -
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	-
Art	Class D
Supplier Device-Gehäuse	10-MSOP-EP
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width) Exposed
Ausgabetyt	1-Channel (Mono)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Max Ausgangsleistung x Kanäle @ Last	2.78W x 1 @ 4 Ohm
Eigenschaften	Depop, Short-Circuit and Thermal Protection

MP1720DH-216-LF-P Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MP1720DH-216-LF-P-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MP1720DH-216-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 MP1720DH-216-LF-P E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MP1720DH-6-LF</b> MPS (Monolithic Power Systems) 2.7W CLASS-D AUDIO</p>	 <p><b>MP1720DH-12-LF-Z</b> Monolithic Power Systems Inc. IC AUDIO AMP CLASS D 10MSOP</p>	 <p><b>MP1720DH-12-LF</b> MPS (Monolithic Power Systems) 2.7W CLASS-D AUDIO</p>	 <p><b>MP1720DH-3-LF</b> MPS (Monolithic Power Systems) 2.7W CLASS-D AUDIO</p>
 <p><b>MP1720DH-012</b> MPS MP1720DH-012 MPS</p>	 <p><b>MP1720DH-3-LF-P</b> Monolithic Power Systems Inc. IC AUDIO AMP CLASS D 10MSOP</p>	 <p><b>MP1720DH-006</b> MPS MP1720DH-006 MPS</p>	 <p><b>MP1720DH-216-LF-Z</b> Monolithic Power Systems Inc. IC AUDIO AMP CLASS D 10MSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MP1720DH-216-LF-P MPS (Monolithic Power Systems)	MP1720DH-216-LF-P Datenblatt	MP1720DH-216-LF-P-Datenblätter	MP1720DH-216-LF-P PDF	MPS (Monolithic Power Systems)
MP1720DH-216-LF-P Electronic	MP1720DH-216-LF-P-Komponenten	MP1720DH-216-LF-P-Verteiler	MP1720DH-216-LF-P-Bild	MP1720DH-216-LF-P-Teil
MP1720DH-216-LF-P Preis	MP1720DH-216-LF-P Hersteller	MP1720DH-216-LF-P Bild	MP1720DH-216-LF-P Aktie	MP1720DH-216-LF-P Inventar
MP1720DH-216-LF-P Neu	MP1720DH-216-LF-P Original	MP1720DH-216-LF-P garantiert	MP1720DH-216-LF-P RFQ	MP1720DH-216-LF-P 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