








	<p><b>MD1812K6-G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MD1812K6-G</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micrel / Microchip Technology</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16QFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MD1812K6-G.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	MD1812K6-G
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 13 V
Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (4x4)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	6ns, 6ns
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-VQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Treiber	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.3V, 1.7V
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel, P-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2A, 2A
Ladestrom	Independent

MD1812K6-G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MD1812K6-G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MD1812K6-G Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ MD1812K6-G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MD1811K6-G</b> Microchip Technology IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16QFN</p>	 <p><b>MD1810SCG-TR</b> MIX MD1810SCG-TR MIX</p>	 <p><b>MD18110A-DKM2MM</b> Littelfuse Inc. RECTIFIER MOD 1800V 110A DUAL DK</p>	 <p><b>MD18130S-BM2MM</b> Littelfuse Inc. RECTIFIER MOD 1800V 130A DUAL B</p>
 <p><b>MD18160S-BM2MM</b> Littelfuse Inc. RECTIFIER MOD 1800V 160A DUAL B</p>	 <p><b>MD1812SCG-TR</b> MIX-DESIGN MIX-DESIGN SOP-7</p>	 <p><b>MD1813K6-G</b> Microchip Technology IC MOSFET DRIVER HI SPEED 16QFN</p>	 <p><b>MD18130S-DKM2MM</b> Littelfuse Inc. RECTIFIER MOD 1800V 130A DUAL DK</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MD1812K6-G Micrel / Microchip Technology	MD1812K6-G Datenblatt	MD1812K6-G-Datenblätter	MD1812K6-G PDF	Micrel / Microchip Technology MD1812K6-G
MD1812K6-G Electronic	MD1812K6-G-Komponenten	MD1812K6-G-Verteiler	MD1812K6-G-Bild	MD1812K6-G-Teil
MD1812K6-G Preis	MD1812K6-G Hersteller	MD1812K6-G Bild	MD1812K6-G Aktie	MD1812K6-G Inventar
MD1812K6-G Neu	MD1812K6-G Original	MD1812K6-G garantiert	MD1812K6-G RFQ	MD1812K6-G 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