
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: #E67E22;">LM5000SD-6/NOPB</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>LM5000SD-6/NOPB</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC REG MULT CONFIG ADJ 16WSON</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2750 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	LM5000SD-6/NOPB	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG ADJ 16WSON	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 2750 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	LM5000SD-6/NOPB													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC REG MULT CONFIG ADJ 16WSON													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 2750 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>														

Spezifikationen

Teilenummer	LM5000SD-6/NOPB
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC REG MULT CONFIG ADJ 16WSON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	2750 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	3.1V
Spannung - Ausgabe (max)	80V (Switch)
Spannung - Eingang (min)	3.1V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Boost, Flyback, Forward Converter
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-WSON (5x5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	600kHz, 1.3MHz
Strom - Ausgabe	1.35A (Switch)

LM5000SD-6/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM5000SD-6/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM5000SD-6/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LM5000SD-6/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM5000SDX-3 N/A IC REG MULT CONFIG ADJ 16WSON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM5000SDX-6/NOPB N/A IC REG MULT CONFIG ADJ 16WSON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM5000EVAL N/A EVALUATION BOARD FOR LM5000</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM5000SD-3/NOPB N/A IC REG MULT CONFIG ADJ 16WSON</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM5000SD-6 N/A IC REG MULT CONFIG ADJ 16WSON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM5000SDX-3/NOPB N/A IC REG MULT CONFIG ADJ 16WSON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM5000SDX-6 N/A IC REG MULT CONFIG ADJ 16WSON</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p>LM5001BSTEVAL/NOPB N/A EVAL BOARD FOR LM5001BST</p>

LM5000SD-6/NOPB Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

LM5000SD-6/NOPB	LM5000SD-6/NOPB Datenblatt	LM5000SD-6/NOPB-Datenblätter	LM5000SD-6/NOPB PDF	LM5000SD-6/NOPB
LM5000SD-6/NOPB Electronic	LM5000SD-6/NOPB-Komponenten	LM5000SD-6/NOPB-Verteiler	LM5000SD-6/NOPB-Bild	LM5000SD-6/NOPB-Teil
LM5000SD-6/NOPB Preis	LM5000SD-6/NOPB Hersteller	LM5000SD-6/NOPB Bild	LM5000SD-6/NOPB Aktie	LM5000SD-6/NOPB Inventar
LM5000SD-6/NOPB Neu	LM5000SD-6/NOPB Original	LM5000SD-6/NOPB garantiert	LM5000SD-6/NOPB RFQ	LM5000SD-6/NOPB Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited