
	<p><b>MCZ33880EW</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MCZ33880EW</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC SWITCH OCTAL SER I/O 32-SOIC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MCZ33880EW.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 40 pcs 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	<a href="#">MCZ33880EW</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC SWITCH OCTAL SER I/O 32-SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Netzschalter,</a>
Teilstatus	40 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.75 V ~ 5.25 V
Spannung - Last	5.5 V ~ 24.5 V
Schaltertyp	General Purpose
Supplier Device-Gehäuse	32-SOIC
Serie	-
Rds On (Typ)	550 mOhm
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:8
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	32-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetyyp	N-Channel
Ausgangskonfiguration	High Side or Low Side
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	8
Schnittstelle	SPI
Eingabetyp	-
Eigenschaften	-
Fehlerschutz	Current Limiting (Fixed), Open Load Detect, Over
Strom - Ausgabe (max)	800mA

MCZ33880EW Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MCZ33880EW-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MCZ33880EW NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MCZ33880EW E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MCZ33879TEF</b> FREESCALE FREESCALE SOP-14</p>	 <p><b>MCZ33883EGR2</b> NXP USA Inc. IC PRE-DRIVER FULL BRIDGE 20SOIC</p>	 <p><b>MCZ33880EG</b> NXP USA Inc. IC SWITCH OCTAL SER I/O 28-SOIC</p>	 <p><b>MCZ33883EG.</b> FREESCA FREESCA SOP20</p>
 <p><b>MCZ33879EK</b> NXP USA Inc. IC SWITCH HI/LO SIDE 16B 32-SOIC</p>	 <p><b>MCZ33884EG</b> NXP USA Inc. IC MULTIPLE CONTACT MON 24-SOIC</p>	 <p><b>MCZ33880EGR2</b> NXP USA Inc. IC SWITCH OCTAL SER I/O 28-SOIC</p>	 <p><b>MCZ33880EWR2</b> NXP USA Inc. IC SWITCH OCTAL SER I/O 32-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MCZ33880EW NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">MCZ33880EW Datenblatt</a>	<a href="#">MCZ33880EW-Datenblätter</a>	<a href="#">MCZ33880EW PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale MCZ33880EW</a>
<a href="#">MCZ33880EW Electronic</a>	<a href="#">MCZ33880EW-Komponenten</a>	<a href="#">MCZ33880EW-Verteiler</a>	<a href="#">MCZ33880EW-Bild</a>	<a href="#">MCZ33880EW-Teil</a>
<a href="#">MCZ33880EW Preis</a>	<a href="#">MCZ33880EW Hersteller</a>	<a href="#">MCZ33880EW Bild</a>	<a href="#">MCZ33880EW Aktie</a>	<a href="#">MCZ33880EW Inventar</a>
<a href="#">MCZ33880EW Neu</a>	<a href="#">MCZ33880EW Original</a>	<a href="#">MCZ33880EW garantiert</a>	<a href="#">MCZ33880EW RFQ</a>	<a href="#">MCZ33880EW Online bestellen</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