

	<h2 style="color: red;">WMS7110010M</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">WMS7110010M</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Nuvoton Technology Corporation America</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC POT DGTL 10K 128 TAPS 8-MSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">WMS7110010M.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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>		




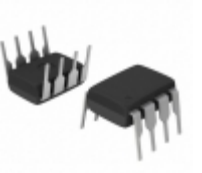

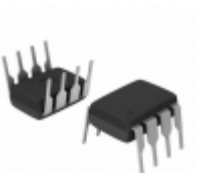
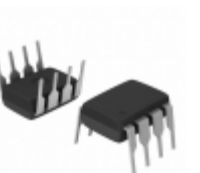
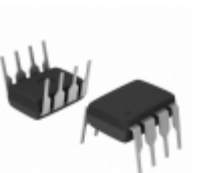
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">WMS7110010M</a>
Hersteller	<a href="#">Nuvoton Technology Corporation America</a>
Beschreibung	IC POT DGTL 10K 128 TAPS 8-MSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Datenerfassung -</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	300 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	80
Widerstand (Ohm)	10k
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Gewindebohrer	128
Zahl der Schaltkreise	1
Speichertyp	Non-Volatile
Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Eigenschaften	-
Konfiguration	Potentiometer

WMS7110010M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMS7110010M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMS7110010M Nuvoton Technology Corporation America mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ WMS7110010M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>WMS7110050S</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 50K 128 TAPS 8-SOIC</p>	 <p><b>WMS7110050M</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 50K 128 TAPS 8-MSOP</p>	 <p><b>WMS7101050M</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 50K 256 TAPS 8-MSOP</p>	 <p><b>WMS7110050P</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 50K 128 TAPS 8-DIP</p>
 <p><b>WMS7110010S</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 10K 128 TAPS 8-SOIC</p>	 <p><b>WMS7101010P</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 10K 256 TAPS 8-DIP</p>	 <p><b>WMS7100100P</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 100K 256 TAPS 8-DIP</p>	 <p><b>WMS7100050P</b> Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 50K 256 TAPS 8-DIP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMS7110010M Nuvoton Technology Corporation America	WMS7110010M Datenblatt	WMS7110010M-Datenblätter	WMS7110010M PDF	Nuvoton Technology Corporation America WMS7110010M
WMS7110010M Electronic	WMS7110010M-Komponenten	WMS7110010M-Verteiler	WMS7110010M-Bild	WMS7110010M-Teil
WMS7110010M Preis	WMS7110010M Hersteller	WMS7110010M Bild	WMS7110010M Aktie	WMS7110010M Inventar
WMS7110010M Neu	WMS7110010M Original	WMS7110010M garantiert	WMS7110010M RFQ	WMS7110010M Online bestellen