

	<h2 style="color: red;">WMS7111050M</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	WMS7111050M
	Hersteller / Marke:	Nuvoton Technology Corporation America
	Teil der Beschreibung:	IC POT DGTL 50K 128 TAPS 8-MSOP
Datenblätter:	 WMS7111050M.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

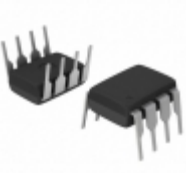

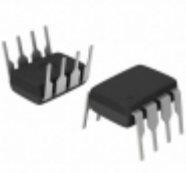
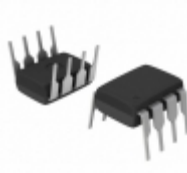
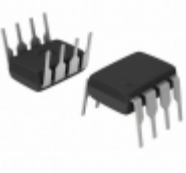

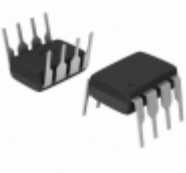
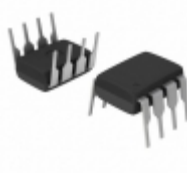
Spezifikationen

Teilenummer	WMS7111050M
Hersteller	Nuvoton Technology Corporation America
Beschreibung	IC POT DGTL 50K 128 TAPS 8-MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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)	50k
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

WMS7111050M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WMS7111050M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WMS7111050M 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 WMS7111050M E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>WMS7120100P Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 100K 64 TAPS 8-DIP</p>	 <p>WMS7110100M Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 100K 128 TAPS 8-MSOP</p>	 <p>WMS7111100P Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 100K 128 TAPS 8-DIP</p>	 <p>WMS7120050P Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 50K 64 TAPS 8-DIP</p>
 <p>WMS7111010P Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 10K 128 TAPS 8-DIP</p>	 <p>WMS7110100S Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 100K 128 TAPS 8-SOIC</p>	 <p>WMS7110100P Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 100K 128 TAPS 8-DIP</p>	 <p>WMS7121010P Nuvoton Technology Corporation of America IC POT DGTL 10K 64 TAPS 8-DIP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WMS7111050M Nuvoton Technology Corporation America	WMS7111050M Datenblatt	WMS7111050M-Datenblätter	WMS7111050M PDF	Nuvoton Technology Corporation America WMS7111050M
WMS7111050M Electronic	WMS7111050M-Komponenten	WMS7111050M-Verteiler	WMS7111050M-Bild	WMS7111050M-Teil
WMS7111050M Preis	WMS7111050M Hersteller	WMS7111050M Bild	WMS7111050M Aktie	WMS7111050M Inventar
WMS7111050M Neu	WMS7111050M Original	WMS7111050M garantiert	WMS7111050M RFQ	WMS7111050M Online bestellen