
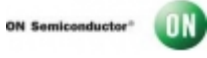
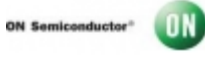
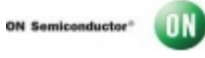
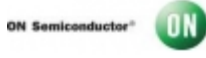
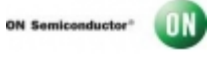
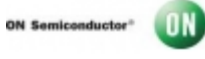
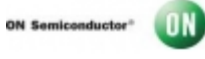
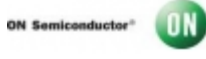
	<h2 style="color: #E67E22;">N57M5114ZD00TG</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> N57M5114ZD00TG
	<b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC DGTL POT INTERFACE 8MSOP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">N57M5114ZD00TG.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-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	N57M5114ZD00TG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC DGTL POT INTERFACE 8MSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Datenerfassung -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2.5 V ~ 6 V
Toleranz	±20%
Temperaturkoeffizient (Typ)	300 ppm/°C
Verjüngen	Linear
Supplier Device-Gehäuse	8-MSOP
Serie	-
Widerstand - Wischer (Ohm) (Typ)	150
Widerstand (Ohm)	100k
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Anzahl der Gewindebohrer	32
Zahl der Schaltkreise	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Speichertyp	Non-Volatile
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	Up/Down (U/D, INC, CS)
Eigenschaften	-
detaillierte Beschreibung	Digital Potentiometer 100k Ohm 1 Circuit 32 Taps
Konfiguration	Potentiometer

N57M5114ZD00TG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, N57M5114ZD00TG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, N57M5114ZD00TG AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ N57M5114ZD00TG E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>N57M5114YD50TG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DGTL POT INTERFACE 8TSSOP</p>	 <p><b>N57M5114YD10TG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DGTL POT INTERFACE 8TSSOP</p>	 <p><b>N57M5114WD50TG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DGTL POT INTERFACE 8SOIC</p>	 <p><b>N57M5129TD00TG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC POTENTIOMETER</p>
 <p><b>N57M5127ZD10TG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DGTL POT INTERFACE 8MSOP</p>	 <p><b>N57M5114ZD50TG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DGTL POT INTERFACE 8MSOP</p>	 <p><b>N57M5114WD10TG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DGTL POT INTERFACE 8SOIC</p>	 <p><b>N57M5114YD00TG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC DGTL POT INTERFACE 8TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

N57M5114ZD00TG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	N57M5114ZD00TG Datenblatt	N57M5114ZD00TG-Datenblätter	N57M5114ZD00TG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor N57M5114ZD00TG
N57M5114ZD00TG Electronic	N57M5114ZD00TG-Komponenten	N57M5114ZD00TG-Verteiler	N57M5114ZD00TG-Bild	N57M5114ZD00TG-Teil
N57M5114ZD00TG Preis	N57M5114ZD00TG Hersteller	N57M5114ZD00TG Bild	N57M5114ZD00TG Aktie	N57M5114ZD00TG Inventar
N57M5114ZD00TG Neu	N57M5114ZD00TG Original	N57M5114ZD00TG garantiert	N57M5114ZD00TG RFQ	N57M5114ZD00TG 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