




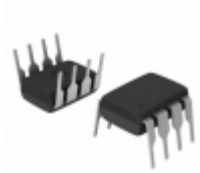



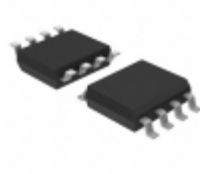
	<h2 style="color: red;">NCP167AMX280TBG</h2> <p>Hersteller-Teilenummer: NCP167AMX280TBG</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: LDO 700 MA ULTRA-LOW NOI</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NCP167AMX280TBG.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status:</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NCP167AMX280TBG
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	LDO 700 MA ULTRA-LOW NOI
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsabfall (Max)	-
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	2.8V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	4-XDFN (1x1)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Soft Start
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XDFN Exposed Pad
PSRR	85dB ~ 63dB (100Hz ~ 100kHz)
Ausgabebetyp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	21 Weeks
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 700mA 4-XDFN
Aktuell - Ruhig (Iq)	18µA
Strom - Ausgabe	700mA
Kontrollfunktionen	Enable

NCP167AMX280TBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP167AMX280TBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP167AMX280TBG 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 NCP167AMX280TBG E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NCP167AMX180TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 700 MA ULTRA-LOW NOI</p>	 <p>NCP1654BD65R2G ON Semiconductor IC PFC CONTROLLER CCM 8SOIC</p>	 <p>NCP167BMX330TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 700 MA ULTRA-LOW NOI</p>	 <p>NCP1654BP65G ON Semiconductor IC PFC CCM STEP UP 8DIP</p>
 <p>NCP167AMX300TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 700 MA ULTRA-LOW NOI</p>	 <p>NCP1654PFCGEVB AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCP1654PFCG</p>	 <p>NCP167AMX350TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor LDO 700 MA ULTRA-LOW NOI</p>	 <p>NCP1654BD200R2G ON Semiconductor IC PFC CCM 200KHZ 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP167AMX280TBG AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP167AMX280TBG Datenblatt	NCP167AMX280TBG-Datenblätter	NCP167AMX280TBG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP167AMX280TBG
NCP167AMX280TBG Electronic	NCP167AMX280TBG-Komponenten	NCP167AMX280TBG-Verteiler	NCP167AMX280TBG-Bild	NCP167AMX280TBG-Teil
NCP167AMX280TBG Preis	NCP167AMX280TBG Hersteller	NCP167AMX280TBG Bild	NCP167AMX280TBG Aktie	NCP167AMX280TBG Inventar
NCP167AMX280TBG Neu	NCP167AMX280TBG Original	NCP167AMX280TBG garantiert	NCP167AMX280TBG RFQ	NCP167AMX280TBG Online bestellen

Contact us: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