









	<h2>LM2575BN</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LM2575BN
	Hersteller / Marke:	Micrel / Microchip Technology
	Teil der Beschreibung:	IC REG BUCK ADJ 1A 16DIP
Datenblätter:	 LM2575BN.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, 1100 pcs 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	LM2575BN
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 1A 16DIP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	1100 pcs Stock
Serie	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Spannung - Eingang (Max)	40V
Ausgabebetyp	Adjustable
Verpackung / Gehäuse	16-DIP (0.300", 7.62mm)
Supplier Device-Gehäuse	16-DIP
Funktion	Step-Down
Strom - Ausgabe	1A
Frequenz - Umschaltung	52kHz
Anzahl der Ausgänge	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Topologie	Buck
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.23V
Spannung - Ausgabe (max)	37V
Synchrone Gleichrichter	No
Spannung - Eingang (min)	4V
Verpackung	Tube

LM2575BN ist neu im Original, Suche LM2575BN Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LM2575BN Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage LM2575BN: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LM2575-ADJ NS NS DIP5MD</p>	 <p>LM2575-5.0YWM Micrel / Microchip Technology IC REG BUCK 5V 1A 24SOIC</p>	 <p>LM2575BT Micrel / Microchip Technology IC REG BUCK ADJ 1A TO220-5</p>	 <p>LM2575ADJ NS LM2575ADJ NS</p>
 <p>LM2575BWM Micrel / Microchip Technology IC REG BUCK ADJ 1A 24SOIC</p>	 <p>LM2575-5.0YN Micrel / Microchip Technology IC REG BUCK 5V 1A 16DIP</p>	 <p>LM2575BT-12 HG HG TO220</p>	 <p>LM2575BU TR Micrel / Microchip Technology IC REG BUCK ADJ 1A TO263-5</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LM2574M-ADJ	↔ LM2574MX-12	⇒ LM2574MX-3.3	D LM2574MX-5.0	⇒ LM2574MX-5.0/NOPB
⊣ LM2574MX-ADJ	⊗ LM2574N-12	D LM2574N-12/NOPB	⇒ LM2574N-3.3	⇒ LM2574N-3.3
⊗ LM2574N-5.0	⊣ LM2574N-5.0/NOPB	⊗ LM2574N-ADJ	↔ LM2574N-ADJ	⇒ LM2574N-ADJ/NOPB
D LM2574YN	⊗ LM2575-12BN	⊣ LM2575-12BU	⊗ LM2575-3.3BN	⇒ LM2575-3.3BU
⇒ LM2575-3.3BWM	↔ LM2575-5.0BT	⊗ LM2575-5.0BU	⊣ LM2575-5.0WU	⇒ LM2575-5.0YN
↔ LM2575BT	⇒ LM2575BWM	D LM2575D2T-12G	⊗ LM2575D2T-12R4G	⊣ LM2575D2T-3.3
⊗ LM2575D2T-3.3G	D LM2575D2T-3.3R4G	⇒ LM2575D2T-5.0	↔ LM2575D2T-5R4G	⇒ LM2575D2T-ADJ
⊣ LM2575HVM-ADJ	⊗ LM2575HVN-5	↔ LM2575HVN-5.0	⇒ LM2575HVN-ADJ	⇒ LM2575HVS-12
⊗ LM2575HVS-3.3	⊣ LM2575HVS-5.0	⊗ LM2575HVS-ADJ	D LM2575HVS-ADJ/NOPB	⇒ LM2575HVSX-12
↔ LM2575HVSX-3.3	⊗ LM2575HVSX-5.0	⊣ LM2575HVSX-ADJ	⊗ LM2575HVT	⇒ LM2575HVT-12

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