



STWD100NYWY3F

Hersteller Teilenummer:	STWD100NYWY3F
Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Teil der Beschreibung:	IC WATCHDOG TIME CIRCUIT SOT23-5
Datenblätter:	STWD100NYWY3F(1).pdf STWD100NYWY3F(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

STWD100NYWY3F 100% Neu Original 11100 pcs auf Lager, Finden Sie STWD100NYWY3F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, STWD100NYWY3F kaufen STMicroelectronics mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage STWD100NYWY3F: Info@IC-Components.com


























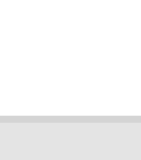



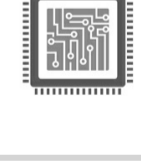
Die Spezifikationen von STWD100NYWY3F

Teilenummer	STWD100NYWY3F	Hersteller / Marke	STMicroelectronics
Serie	Automotive, AEC-Q100	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	STWD100	Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
detaillierte Beschreibung	Supervisor Open Drain or Open Collector 1 Channel SOT-23-5	Art	Watchdog Circuit
Ausgabe	Open Drain or Open Collector	zurückstellen	Active Low
Anzahl der überwachten Spannungen	1	Zurücksetzen Timeout	1.12 s Minimum
Spannung - Schwellen	-	Andere Namen	497-10058-2
Bestandsmenge	11100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Supervisor
Beschreibung	IC WATCHDOG TIME CIRCUIT SOT23-5	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In STWD100NYWY3F enthaltene Keywords

STMicroelectronics STWD100NYWY3F	STWD100NYWY3F-Teil	STWD100NYWY3F Preis	STWD100NYWY3F-Vertriebspartner
STWD100NYWY3F Technisch	STWD100NYWY3F-Bestand	STWD100NYWY3F Inventar	STWD100NYWY3F Lieferant
STWD100NYWY3F Online-Bestellung	STWD100NYWY3F Anfrage	STWD100NYWY3F-Bild	STWD100NYWY3F Bild
STWD100NYWY3F pdf	STWD100NYWY3F Datenblatt	STWD100NYWY3F Datenblatt	STWD100NYWY3F pdf-Datenblatt
Laden Sie das STWD100NYWY3F-Datenblatt herunter	STMicroelectronics Hersteller	STMicroelectronics STWD100NYWY3F	

Sie können auch interessiert sein:

 STW9NB90 Beschreibung: STW9NB90 ST TO247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW8NC70Z Beschreibung: STW8NC70Z ST TO-247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW9NC90 Beschreibung: STW9NC90 ST TO247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STW90NF20 Beschreibung: MOSFET N-CH 200V 83A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW8Q14C Beschreibung: STW8Q14C SEOUL LED Hersteller: Seoul Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW8NK80Z Beschreibung: MOSFET N-CH 800V 6.2A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STW9NC80 Beschreibung: STW9NC80 ST TO-247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW9NC70Z Beschreibung: STW9NC70Z ST TO-247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW8NC90Z Beschreibung: STW8NC90Z ST TO247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STWH13009 Beschreibung: TRANS NPN 400V 12A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW9Q14B Beschreibung: STW9Q14B SEOUL SMD Hersteller: Seoul Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW9NK80Z Beschreibung: STW9NK80Z ST TO247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STW9NK70Z Beschreibung: MOSFET N-CH 700V 7.5A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW9NK60Z Beschreibung: STW9NK60Z ST TO-247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW9NA80 Beschreibung: STW9NA80 ST TO247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STW9NK95Z Beschreibung: MOSFET N-CH 950V 7A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW9N60 Beschreibung: STW9N60 ST TO247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 6900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW8NC80Z Beschreibung: STW8NC80Z ST TO-247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STWD100NYWY83F Beschreibung: STWD100NYWY83F ST SC70-5 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW9NB80 Beschreibung: STW9NB80 ST TO247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW8Q14BE Beschreibung: STW8Q14BE SEOUL LED Hersteller: Seoul Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 409500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STW9NA60 Beschreibung: STW9NA60 ST TO-247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW8Q14C-J15E22Y3 Beschreibung: STW8Q14C-J15E22Y3 SEOUL LED Hersteller: Seoul Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW9N150 Beschreibung: MOSFET N-CH 1500V 8A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STW9NK90Z Beschreibung: MOSFET N-CH 900V 8A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STWD100NPWY3F Beschreibung: IC WATCHDOG TIME CIRCUIT SOT23-5 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 26700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STW9NC80Z Beschreibung: STW9NC80Z ST TO247 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 STWA2K00CTR Beschreibung: STWA2K00CTR ST QFN Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STWA88N65M5 Beschreibung: MOSFET N-CH 650V 84A TO-247 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 STWD100NWY3F Beschreibung: IC WATCHDOG TIME CIRCUIT SOT23-5 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong