

	<h2 style="color: red;">NJU7701F28-TE1#</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	NJU7701F28-TE1#
	Hersteller / Marke:	JRC Corporation / NJRC
	Teil der Beschreibung:	IC VOLT DETECT CMOS 2.8V SOT23-5
Datenblätter:	 NJU7701F28-TE1#.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-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	NJU7701F28-TE1#
Hersteller	JRC Corporation / NJRC
Beschreibung	IC VOLT DETECT CMOS 2.8V SOT23-5
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Schwellen	2.8V
Art	Simple Reset/Power-On Reset
Supplier Device-Gehäuse	SOT-23-5 (MTP5)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	-
zurückstellen	Active Low
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-74A, SOT-753
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Andere Namen	NJU#7701F28-TE1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	12 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel SOT-23-5

NJU7701F28-TE1# Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NJU7701F28-TE1#-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NJU7701F28-TE1# JRC Corporation / NJRC mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NJU7701F28-TE1# E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NJU7701F02-TE1 JRC NJU7701F02-TE1 JRC</p>	 <p>NJU7701F4-25(Te1) JRC NJU7701F4-25(Te1) JRC</p>	 <p>NJU7701F4-42(Te1) JRC NJU7701F4-42(Te1) JRC</p>	 <p>NJU7701F06-TE1 NJR Corporation/NJRC IC VOLT DETECT N-CH 6.0V SOT23-5</p>
 <p>NJU7701F4-03(Te1) JRC NJU7701F4-03(Te1) JRC</p>	 <p>NJU7701F28-TE1 NJR Corporation/NJRC IC VOLT DETECT CMOS 2.8V SOT23-5</p>	 <p>NJU7701F44-TE1 NJR Corporation/NJRC IC VOLT DETECT CMOS 4.4V SOT23-5</p>	 <p>NJU7701F15(Te1) JRC NJU7701F15(Te1) JRC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NJU7701F28-TE1# JRC Corporation / NJRC	NJU7701F28-TE1# Datenblatt	NJU7701F28-TE1#-Datenblätter	NJU7701F28-TE1# PDF	JRC Corporation / NJRC NJU7701F28-TE1#
NJU7701F28-TE1# Electronic	NJU7701F28-TE1#-Komponenten	NJU7701F28-TE1#-Verteiler	NJU7701F28-TE1#-Bild	NJU7701F28-TE1#-Teil
NJU7701F28-TE1# Preis	NJU7701F28-TE1# Hersteller	NJU7701F28-TE1# Bild	NJU7701F28-TE1# Aktie	NJU7701F28-TE1# Inventar
NJU7701F28-TE1# Neu	NJU7701F28-TE1# Original	NJU7701F28-TE1# garantiert	NJU7701F28-TE1# RFQ	NJU7701F28-TE1# 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