




MT9171APR1

Hersteller Teilenummer:	MT9171APR1
Hersteller / Marke	Microsemi
Teil der Beschreibung:	IC SUBSCRIBER NETWRK DSIC 28PLCC
Datenblätter:	MT9171APR1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

MT9171APR1 100% Neu Original 1500 pcs auf Lager, Finden Sie MT9171APR1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MT9171APR1 kaufen Microsemi mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MT9171APR1: Info@IC-Components.com


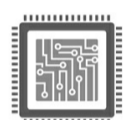
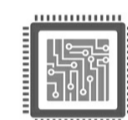

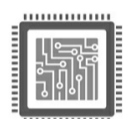

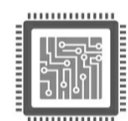


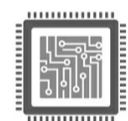
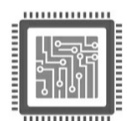
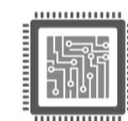
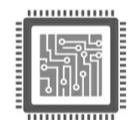
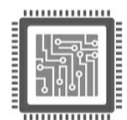
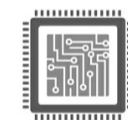
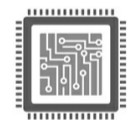

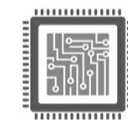




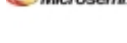

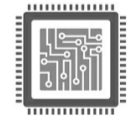
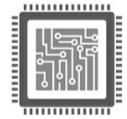
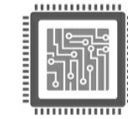
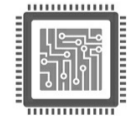

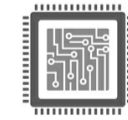
Die Spezifikationen von MT9171APR1

Teilenummer	MT9171APR1	Hersteller / Marke	Microsemi
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	Telecom IC Subscriber Line Interface Concept (SLIC) 28-PLCC
Strom - Versorgung	10mA	Schnittstelle	-
Enthält	-	Zahl der Schaltkreise	1
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.25 V	Funktion	Subscriber Line Interface Concept (SLIC)
Bestandsmenge	1500 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Schnittstelle-Telecom
Beschreibung	IC SUBSCRIBER NETWRK DSIC 28PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MT9171APR1 enthaltene Keywords

Microsemi MT9171APR1	MT9171APR1-Teil	MT9171APR1 Preis	MT9171APR1-Vertriebspartner
MT9171APR1 Technisch	MT9171APR1-Bestand	MT9171APR1 Inventar	MT9171APR1 Lieferant
MT9171APR1 Online-Bestellung	MT9171APR1 Anfrage	MT9171APR1-Bild	MT9171APR1 Bild
MT9171APR1 pdf	MT9171APR1 Datenblatt	MT9171APR1 Datenblatt	MT9171APR1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das MT9171APR1-Datenblatt herunter	Microsemi Hersteller	Microsemi MT9171APR1	Microsemi Analog Mixed Signal Group MT9171APR1
Microsemi Analog Mixed Signal Group [ML]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [ML] MT9171APR1	Microsemi Power Management Group MT9171APR1
MT9171APR1	MT9171APR1	Microsemi Power Products Group MT9171APR1	Microsemi SoC MT9171APR1
Microsemi Commercial Components Group	Microsemi Corporation MT9171APR1	Microsemi Solutions Sdn Bhd. MT9171APR1	
MT9171APR1			

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MT9173AN1 Beschreibung: IC SUBSCRIBER NETWRK DSIC 24SSOP Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9171AN Beschreibung: MT9171AN ZARLINK SSOP24 Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9160AS Beschreibung: MT9160AS MITEL SOP Hersteller: MITEL Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MT9171AP1 Beschreibung: IC SUBSCRIBER NETWRK DSIC 28PLCC Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9173AN Beschreibung: MT9173AN ZARLINK SSOP24 Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MT9172APR1 Beschreibung: IC SUBSCRIBER NETWRK DNIC 28PLCC Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9174P Beschreibung: MT9174P MATRIX PSOP8 Hersteller: MATRIX Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MT9171ANR1 Beschreibung: IC DSIC SUBSCRIBER NETWRK 24SSOP Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MT9196AP1 Beschreibung: IC DGTL TELEPHONE CIRCUIT 28PLCC Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9126AE Beschreibung: MT9126AE ZARLINK DIP Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9126AS Beschreibung: MT9126AS MITEL SOP-28 Hersteller: MITEL Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9173AP Beschreibung: MT9173AP ZARLINK PLCC Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9125AP Beschreibung: MT9125AP HAR PLCC Hersteller: HAR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT91600ANR1 Beschreibung: MT91600ANR1 ZARLINK SOP28 Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9172AP Beschreibung: MT9172AP MITEL PLCC28 Hersteller: MITEL Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9172AE Beschreibung: MT9172AE ZARLINK DIP Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MT9172AP1 Beschreibung: IC SUBSCRIBER NETWRK DNIC 28PLCC Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9172AN Beschreibung: MT9172AN ZARLINK SOP Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MT9171AN1 Beschreibung: IC DSIC SUBSCRIBER NETWRK 24SSOP Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9196AP Beschreibung: MT9196AP ZARLINK PLCC Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MT9162AN1 Beschreibung: IC CODEC MFC 5V 20SSOP Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MT9172AN1 Beschreibung: IC SUBSCRIBER NETWRK DNIC 24SSOP Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MT9173ANR1 Beschreibung: IC SUBSCRIBER NETWRK DSIC 24SSOP Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MT9160BS1 Beschreibung: IC CODEC MFC 5V 20SOIC Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9171AE Beschreibung: MT9171AE ZARLINK DIP22 Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9160AE Beschreibung: MT9160AE MITEL DIP-24 Hersteller: MITEL Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9171AP Beschreibung: MT9171AP MITEL PLCC32 Hersteller: MITEL Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT91600AN Beschreibung: MT91600AN ZARLINK SOP Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MT9172ANR1 Beschreibung: IC SUBSCRIBER NETWRK DNIC 24SSOP Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>MT9196AS Beschreibung: MT9196AS ZARLINK SOP28 Hersteller: ZARLINK Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



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