




NJR Corporation/NJRC

## NJM2122D

Številka dela:	NJM2122D
Proizvajalec / znamka:	KEMET
Opis izdelka	IC OPAMP GP 12MHZ 8DIP
Podatkovni listi:	<a href="#">PDF NJM2122D.pdf</a>
Status RoHS	 Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
Iz ladje	Hong Kong
Način pošiljanja	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ZAHTEVA ZA PONUDBO**

Slika je lahko reprezentativna. Oglejte si specifikacije za podrobnosti izdelka.

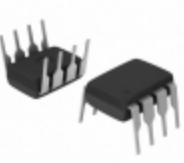



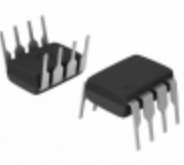







### Specifikacije NJM2122D

ŠTEVILKA DELA	NJM2122D
PROIZVAJALEC	NJR Corporation/NJRC
OPIS	IC OPAMP GP 12MHZ 8DIP
STATUS SVOBODNEGA STATUSA / ROHS	Vsebuje neusklajeno vodilo / RoHS
PODATKOVNI LIST	<a href="#">PDF NJM2122D.pdf</a>
NAPETOST - OSKRBA, ENOJNA / DVOJNA (±)	-
NAPETOST - VHODNI ODMIK	3.6µA
NAPETOST - RAZČLENITEV	8-DIP
SERIJA	-
ROHS STATUS	Tube
POLARIZACIJA	8-DIP (0.300", 7.62mm)
VRSTA IZHODA	-
USMERJENOST	2
DELOVNA TEMPERATURA	-20°C ~ 75°C
ŠTEVILO BITOV / STOPENJ	1mV
TIP MONTAŽE	Through Hole
MAKSIMALNA IZHODNA MOČ X KANALI @ LOAD	General Purpose
ŠTEVILKA IZDELKA PROIZVAJALCA	NJM2122D
RAZŠIRJEN OPIS	General Purpose Amplifier 2 Circuit 8-DIP
OPIS	IC OPAMP GP 12MHZ 8DIP
TOK - SUPPLY (MAIN IC)	±2 V ~ 10 V
TRENTUTNI - DOBAVA	7mA
TRENTUTNE - VSTOPNE PRISTRANSKOSTI	12MHz
KANALI NA IC	-
-3DB BANDWIDTH	2.4 V/µs

### Sorodne oznake

KEMET NJM2122D	NJM2122D Distributer	NJM2122D Dobavitelj
Cena NJM2122D	Slike NJM2122D	Slika NJM2122D
NJM2122D PDF podatkovni list	NJM2122D Prenos podatkovnega lista	Podatkovni list NJM2122D
Zaloga NJM2122D	Nakup NJM2122D	Kupi KEMET NJM2122D
KEMET NJM2122D	KEMET Dobavitelj	KEMET Distributer
KEMET NJM2122D	Kemet [MIL] NJM2122D	

### Podobni izdelki

 <p><b>NJM2122D#</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 12MHZ 8DIP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NJM2132D</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 1.8MHZ 8DIP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NJM2123D</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 10MHZ 16DIP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NJM2121M</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 14MHZ 8DMP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NJM2121D</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 14MHZ 8DIP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NJM2122M</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 12MHZ 8DMP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NJM2120M#</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 7MHZ 8DMP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NJM2120D</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 7MHZ 8DIP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NJM2125F-TE1</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 1.2MHZ SOT23-5 Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NJM2132M</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 1.8MHZ 8DMP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NJM2121M#</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 14MHZ 8DMP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NJM2120M</b> Proizvajalci: JRC Corporation / NJRC Opis: IC OPAMP GP 7MHZ 8DMP Na zalogi: Out stock <a href="#">RFQ</a></p>

