

JRC Corporation / NJRC


NJG1512V-TE1

Numéro d'article:	NJG1512V-TE1
Fabricant / marque:	JRC Corporation / NJRC
Description du produit	IC MMIC SWITCH SPDT 14-SSOP
Feuilles de données:	 NJG1512V-TE1.pdf
Statut RoHS	 Contient du plomb / Non conforme à RoHS
Bateau de	Hong Kong
Manière d'expédition	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

DEMANDE DE DEVIS

L'image peut être une représentation. Voir les spécifications pour les détails du produit.










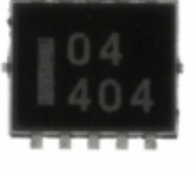


Spécifications de NJG1512V-TE1

NUMÉRO D'ARTICLE	NJG1512V-TE1
FABRICANT	JRC Corporation / NJRC
LA DESCRIPTION	IC MMIC SWITCH SPDT 14-SSOP
ÉTAT SANS PLOMB / ÉTAT ROHS	Contient du plomb / Non conforme à RoHS
FICHE TECHNIQUE	 NJG1512V-TE1.pdf
TENSION - ALIMENTATION	2.5 V ~ 5.5 V
TOPOLOGIE	Reflective
FRÉQUENCE DE TEST	2GHz
PACKAGE COMPOSANT FOURNISSEUR	14-SSOP
SÉRIES	-
TYPE DE RF	GSM
EMBALLAGE	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / BOÎTE	14-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
P1DB	22dBm
AUTRES NOMS	NJG1512V-TE1TR
TEMPÉRATURE DE FONCTIONNEMENT	-20°C ~ 85°C
STATUT SANS PLOMB / STATUT ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
ISOLEMENT	46dB
PERTE D'INSERTION	0.8dB
IMPÉDANCE	50 Ohm
IIP3	-
GAMME DE FRÉQUENCES	1MHz ~ 3GHz
CARACTÉRISTIQUES	-
DESCRIPTION DÉTAILLÉE	RF Switch IC GSM SPDT 3GHz 50 Ohm 14-SSOP
CIRCUIT	SPDT

Tags associés

JRC Corporation / NJRC NJG1512V-TE1	Distributeur NJG1512V-TE1	Fournisseur NJG1512V-TE1
Prix NJG1512V-TE1	Photos de NJG1512V-TE1	NJG1512V-TE1 Image
Fiche technique PDF NJG1512V-TE1	NJG1512V-TE1 Télécharger la fiche technique	Fiche technique NJG1512V-TE1
Stock NJG1512V-TE1	Acheter NJG1512V-TE1	Acheter JRC Corporation / NJRC NJG1512V-TE1
JRC Corporation / NJRC NJG1512V-TE1	Fournisseur JRC Corporation / NJRC	Distributeur JRC Corporation / NJRC
JRC Corporation / NJRC NJG1512V-TE1	NJR NJG1512V-TE1	NJR Corporation/NJRC NJG1512V-TE1

Produits connexes

 <p>NJG1512V-TE1# Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC MMIC SWITCH SPDT 14-SSOP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJG1307R-TE1# Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC AMP CEL 800MHZ 1.5/1.9GHZ VSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NJG1507R-TE1 Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC MMIC SWITCH SPDT 8-VSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJG1516R-TE1 Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC MMIC SWITCH SPDT 8-VSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NJG1519KC1-TE3# Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC MMIC SWITCH SP4T FLP10 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJG1506R-TE2 Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC MMIC SWITCH SPDT 8-VSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NJG1522KB2-TE1 Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC MMIC SWITCH SPDT FLP6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJG1505R-TE1 Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC MMIC SWITCH SPDT 8-VSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NJG1307R-TE1 Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC AMP CEL 800MHZ 1.5/1.9GHZ VSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJG1519KC1-TE3 Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC MMIC SWITCH SP4T FLP10 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NJG1522KB2-TE1# Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC MMIC SWITCH SPDT FLP6 En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJG1506R-TE2# Fabricants: JRC Corporation / NJRC La description: IC MMIC SWITCH SPDT 8-VSP En stock: Out stock</p> <p>RFQ</p>