





JRC Corporation / NJRC


NJU9101MLE-TE1

Dalies numeris:	NJU9101MLE-TE1
Gamintojas / Gamintojas:	JRC Corporation / NJRC
Prekės aprašymas	LOW POWER ANALOG FRONT END IC
Duomenų lapai:	 NJU9101MLE-TE1.pdf
RoHS statusas	 Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
Laivas iš	Honkongas
Siuntimo būdas	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PRAŠYMAS KOTIRUOTI

Vaizdas gali būti atvaizdavimas. Žr. Produkto detalių specifikacijas.




NJU9101MLE-TE1 specifikacijos

DALIES NUMERIS	NJU9101MLE-TE1
GAMINTOJAS	JRC Corporation / NJRC
APIBŪDINIMAS	LOW POWER ANALOG FRONT END IC
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Sudėtyje yra švinas / RoHS neatitinkantis reikalavimų
DUOMENŲ LAPAS	 NJU9101MLE-TE1.pdf
ĮTAMPA - TIEKIMAS, SKAITMENINIS	2.4 V ~ 3.6 V
ĮTAMPA - TIEKIMAS, ANALOGINIS	2.4 V ~ 3.6 V
TIEKĖJO PRIETAISŲ PAKETAS	24-EQFN (4x4)
SERIJA	-
GALIA (VATAIS)	2.1W
PAKUOTĖ	Cut Tape (CT)
PAKETAS / DĖŽUTĖ	24-WFQFN Exposed Pad
KITI VARDAI	NJU9101CT NJU9101CT-ND NJU9101MLE-TE1CT
KANALŲ SKAIČIUS	2
BITŲ SKAIČIUS	16
"LEAD FREE STATUS / ROHS" STATUSAS	Contains lead / RoHS non-compliant
IŠSAMUS APRAŠYMAS	2 Channel AFE 16 Bit 2.1W 24-EQFN (4x4)

Susijusios žymės

JRC Corporation / NJRC NJU9101MLE-TE1	NJU9101MLE-TE1 platintojas	NJU9101MLE-TE1 tiekėjas
NJU9101MLE-TE1 kaina	NJU9101MLE-TE1 nuotraukos	NJU9101MLE-TE1 vaizdas
NJU9101MLE-TE1 PDF duomenų lapas	NJU9101MLE-TE1 atsisiųsti duomenų lentelę	NJU9101MLE-TE1 duomenų lapas
NJU9101MLE-TE1 atsargos	Pirkite NJU9101MLE-TE1	Pirkite JRC Corporation / NJRC NJU9101MLE-TE1
JRC Corporation / NJRC NJU9101MLE-TE1	JRC Corporation / NJRC tiekėjas	JRC Corporation / NJRC platintojas
JRC Corporation / NJRC NJU9101MLE-TE1	NJR NJU9101MLE-TE1	NJR Corporation/NJRC NJU9101MLE-TE1

Susiję produktai

 <p>NJU8711V-TE2 Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: IC SW-DRIVER 3V FOR D AMP 10SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJU9103V-TE1 Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: LOW POWER ANALOG FRONT END IC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NJU8725V-TE1 Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: IC AMP D FOR DGTL AUDIO 24-SSOP Sandelyje: 679 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJU8713V-TE1 Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: IC SW-DRIVER 2V FOR D AMP 14SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NJU8721V-TE1# Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: IC STEREO HEADPHONE AMP D 20SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJU8725V-TE1# Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: IC AMP D FOR DGTL AUDIO 24-SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NJU9103KV1-TE3 Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: LOW POWER ANALOG FRONT END IC Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJU8755V-TE1 Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: IC STEREO CLASS D PWR AMP 20SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NJU8754V-TE2 Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: IC CLASS D POWER AMP 10-SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJU9202BD Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: IC 3 1/2 DIG DVM FOR LED 40DIP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NJU8721V-TE1 Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: IC STEREO HEADPHONE AMP D 20SSOP Sandelyje: 256 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NJU8752V-TE1 Gamintojai: JRC Corporation / NJRC apibūdinimas: IC AMP D FOR PIEZO SPKR 14-SSOP Sandelyje: Out stock</p> <p>RFQ</p>