

 **JRC Corporation / NJRC**

NJW4301D

Teilenummer:	NJW4301D
Hersteller / Marke:	JRC Corporation / NJRC
Produktbeschreibung	IC BRIDGE DRIVER 2CH 4V 16-DIP
Datenblätter:	 NJW4301D.pdf
RoHS Status	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Lieferrn von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

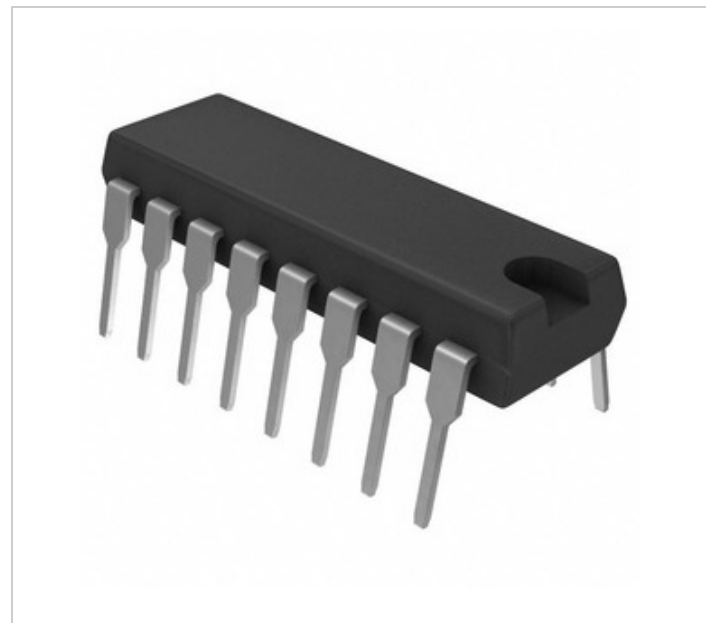



Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

ANGEBOTSANFRAGE




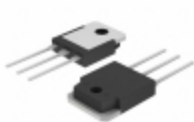

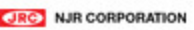





Spezifikationen von NJW4301D

TEILENUMMER	NJW4301D
HERSTELLER	JRC Corporation / NJRC
BESCHREIBUNG	IC BRIDGE DRIVER 2CH 4V 16-DIP
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 NJW4301D.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4 V ~ 12 V
SPANNUNG - LAST	4 V ~ 12 V
TECHNOLOGIE	Bi-CMOS
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-DIP
SERIE	-
RDS ON (TYP)	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-DIP (0.300", 7.62mm)
AUSGANGSKONFIGURATION	Half Bridge (4)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C (TA)
BEFESTIGUNGSART	Through Hole
LASTTYP	Inductive
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
SCHNITTSTELLE	Logic
EIGENSCHAFTEN	-
FEHLERSCHUTZ	Over Temperature
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Half Bridge (4) Driver DC Motors, General Purpose Bi-CMOS 16-DIP
STROM - SPITZENAUSGANG	-
STROM - AUSGANG / KANAL	-
ANWENDUNGEN	DC Motors, General Purpose

Verwandte Tags

JRC Corporation / NJRC NJW4301D	NJW4301D-Verteiler	NJW4301D Lieferant
NJW4301D Preis	NJW4301D Bilder	NJW4301D-Bild
NJW4301D PDF-Datenblatt	NJW4301D Datenblatt herunterladen	NJW4301D-Datenblatt
NJW4301D Aktie	Kaufen Sie NJW4301D	Kaufen Sie JRC Corporation / NJRC NJW4301D
JRC Corporation / NJRC NJW4301D	JRC Corporation / NJRC Lieferant	JRC Corporation / NJRC-Verteiler
JRC Corporation / NJRC NJW4301D	NJR NJW4301D	NJR Corporation/NJRC NJW4301D

Verwandte Produkte

 <p>NJW44H11G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: TRANS NPN 80V 10A TO-3P Auf Lager: 446 pcs RFQ</p>	 <p>NJW21193G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: TRANS PNP 250V 16A TO-3P Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>NJW4301M Hersteller: JRC Corporation / NJRC Beschreibung: IC BRIDGE DRIVER 2CH 4V 30-SDMP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>NJW3281G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: TRANS NPN 250V 15A TO-3P Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>NJW1508V-TE1 Hersteller: JRC Corporation / NJRC Beschreibung: IC PLL SYNTH W/I2C BUS 16-SSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>NJW4301M# Hersteller: JRC Corporation / NJRC Beschreibung: IC BRIDGE DRIVER 2CH 4V 30-SDMP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>NJW4301D# Hersteller: JRC Corporation / NJRC Beschreibung: IC BRIDGE DRIVER 2CH 4V 16-DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>NJW21194G Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Beschreibung: TRANS NPN 250V 16A TO-3P Auf Lager: 300 pcs RFQ</p>
 <p>NJW1503AV-TE1# Hersteller: JRC Corporation / NJRC Beschreibung: IC PLL SYNTH W/3WIRE BUS 16-SSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>NJW1508V-TE1# Hersteller: JRC Corporation / NJRC Beschreibung: IC PLL SYNTH W/I2C BUS 16-SSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>NJW1504V-TE1# Hersteller: JRC Corporation / NJRC Beschreibung: IC PLL SYNTH W/I2C BUS 16-SSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>NJW1504V-TE1 Hersteller: JRC Corporation / NJRC Beschreibung: IC PLL SYNTH W/I2C BUS 16-SSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>