

	<p><b>NJM2136V</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NJM2136V</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> JRC</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> JRC TSSOP-8</p> <p><b>RoHs Status:</b></p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2400 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	NJM2136V
Hersteller	JRC
Beschreibung	JRC TSSOP-8
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Specialized Hot ICs
Teilstatus	2400 pcs Stock
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

NJM2136V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NJM2136V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NJM2136V mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ NJM2136V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NJM2136V-TFB</b> JRC NJM2136V-TFB JRC</p>	 <p><b>NJM2137</b> JRC NJM2137 JRC</p>	 <p><b>NJM2136M#</b> JRC Corporation / NJRC IC OPAMP GP 200MHZ 8DMP</p>	 <p><b>NJM2137M TE1</b> JRC NJM2137M TE1 JRC</p>
 <p><b>NJM2136M(TE1)</b> JRC JRC SOP8</p>	 <p><b>NJM2136V(TE1)</b> JRC NJM2136V(TE1) JRC</p>	 <p><b>NJM2136M</b> NJR Corporation/NJRC IC OPAMP GP 200MHZ 8DMP</p>	 <p><b>NJM2136M-TE1</b> JRC NJM2136M-TE1 JRC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

NJM2136V	NJM2136V Datenblatt	NJM2136V-Datenblätter	NJM2136V PDF	NJM2136V
NJM2136V Electronic	NJM2136V-Komponenten	NJM2136V-Verteiler	NJM2136V-Bild	NJM2136V-Teil
NJM2136V Preis	NJM2136V Hersteller	NJM2136V Bild	NJM2136V Aktie	NJM2136V Inventar
NJM2136V Neu	NJM2136V Original	NJM2136V garantiert	NJM2136V RFQ	NJM2136V Online bestellen