









 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<b>SN74LVC138AGQNR</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	SN74LVC138AGQNR
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 20-BGA	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2665 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	SN74LVC138AGQNR
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 20-BGA
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Signalschalter,
Teilstatus	2665 pcs Stock
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Art	Decoder/Demultiplexer
Supplier Device-Gehäuse	20-BGA MICROSTAR JUNIOR (4x3)
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-VFBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Schaltung	1 x 3:8

SN74LVC138AGQNR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SN74LVC138AGQNR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SN74LVC138AGQNR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ SN74LVC138AGQNR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC138ANSRG4</b> N/A IC DECODER/DEMUX SGL 16SO</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC138APW</b> N/A IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-TSSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC138ADGVR</b> N/A IC DECODER/DEMUX 3-8LINE 16TVSOP</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC138AMPWTEP</b> N/A IC DECODER/DEMUX 3-8 LINE 16TSSOP</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC138ADT</b> N/A IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC138ANS</b> TI TI SOP16</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC138ADRE4</b> N/A IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16-SOIC</p>	 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> <p><b>SN74LVC138ANSR</b> N/A IC 3-8 LINE DECOD/DEMUX 16SO</p>

### SN74LVC138AGQNR Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	SN74LVC138AGQNR Datenblatt	SN74LVC138AGQNR-Datenblätter	SN74LVC138AGQNR PDF	SN74LVC138AGQNR
SN74LVC138AGQNR Electronic	SN74LVC138AGQNR-Komponenten	SN74LVC138AGQNR-Verteiler	SN74LVC138AGQNR-Bild	SN74LVC138AGQNR-Teil
SN74LVC138AGQNR Preis	SN74LVC138AGQNR Hersteller	SN74LVC138AGQNR Bild	SN74LVC138AGQNR Aktie	SN74LVC138AGQNR Inventar
SN74LVC138AGQNR Neu	SN74LVC138AGQNR Original	SN74LVC138AGQNR garantiert	SN74LVC138AGQNR RFQ	SN74LVC138AGQNR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited