



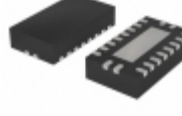




	<h2 style="color: red;">74LVC241AD,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC241AD,118
	Hersteller / Marke:	NXP Semiconductors / Freescale
	Teil der Beschreibung:	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SO
Datenblätter:	 74LVC241AD,118.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	74LVC241AD,118
Hersteller	NXP Semiconductors / Freescale
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERT 3.6V 20SO
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SO
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabetypp	3-State
Andere Namen	74LVC241AD-T
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	-
detaillierte Beschreibung	Buffer, Non-Inverting 2 Element 4 Bit per Element 3-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA
Basisteilenummer	74LVC241

74LVC241AD,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC241AD,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC241AD,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC241AD,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC240APW/AUJ NXP USA Inc. IC BUFFER/DVR 3-ST OCT 20TSSOP</p>	 <p>74LVC240AT20-13 Diodes Incorporated IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20TSSOP</p>	 <p>74LVC241ADB,112 NXP USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SSOP</p>	 <p>74LVC240AQ20-13 Diodes Incorporated IC INVERTER DUAL 4-INPUT 20QFN</p>
 <p>74LVC241AD,112 NXP USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SOIC</p>	 <p>74LVC241ADB NXP 74LVC241ADB NXP</p>	 <p>74LVC241ADB,118 NXP USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST DUAL 20SSOP</p>	 <p>74LVC241APW NXP NXP TSSOP-2</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC241AD,118 NXP Semiconductors / Freescale	74LVC241AD,118 Datenblatt	74LVC241AD,118-Datenblätter	74LVC241AD,118 PDF	NXP Semiconductors / Freescale 74LVC241AD,118
74LVC241AD,118 Electronic	74LVC241AD,118-Komponenten	74LVC241AD,118-Verteiler	74LVC241AD,118-Bild	74LVC241AD,118-Teil
74LVC241AD,118 Preis	74LVC241AD,118 Hersteller	74LVC241AD,118 Bild	74LVC241AD,118 Aktie	74LVC241AD,118 Inventar
74LVC241AD,118 Neu	74LVC241AD,118 Original	74LVC241AD,118 garantiert	74LVC241AD,118 RFQ	74LVC241AD,118 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

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

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited