

	<p><b>74AVC16244DGG,518</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 74AVC16244DGG,518</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Nexperia</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CI BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">74AVC16244DGG,518.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2687 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen	
Teilenummer	74AVC16244DGG,518
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	CI BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	2687 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TSSOP
Serie	74AVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	48-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Ausgabetyyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Elemente	4
Anzahl der Bits pro Element	4
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	12mA, 12mA

74AVC16244DGG,518 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AVC16244DGG,518-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AVC16244DGG,518 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 74AVC16244DGG,518 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>74AVC16244DGG</b> PHILIPS</p>	 <p><b>74AVC16244DGG,112</b> Nexperia USA Inc. CI BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74AVC16244DGG,512</b> Nexperia USA Inc. CI BUFF DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74AUP3G34GXX</b> Nexperia IC BUF NON-INVERT 3.6V 8X2SON</p>
 <p><b>74AVC16244DGGRE4</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74AVC16244DGVRG4</b> N/A IC BUFF/DVR TRI-ST 16BIT 48TVSOP</p>	 <p><b>74AVC16245DGG,118</b> Nexperia USA Inc. IC TRANSCVR TRI-ST 16BIT 48TSSOP</p>	 <p><b>74AVC16245DGG</b> PHILIPS 74AVC16245DGG PHILIPS</p>

**74AVC16244DGG,518 Zugehöriges**

Mehr

74AVC16244DGG,518 Nexperia	74AVC16244DGG,518 Datenblatt	74AVC16244DGG,518-Datenblätter	74AVC16244DGG,518 PDF	Nexperia 74AVC16244DGG,518
74AVC16244DGG,518 Electronic	74AVC16244DGG,518-Komponenten	74AVC16244DGG,518-Verteiler	74AVC16244DGG,518-Bild	74AVC16244DGG,518-Teil
74AVC16244DGG,518 Preis	74AVC16244DGG,518 Hersteller	74AVC16244DGG,518 Bild	74AVC16244DGG,518 Aktie	74AVC16244DGG,518 Inventar
74AVC16244DGG,518 Neu	74AVC16244DGG,518 Original	74AVC16244DGG,518 garantiert	74AVC16244DGG,518 RFQ	74AVC16244DGG,518 Online bestellen

**Schlüsselwort**

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