









	<h2 style="color: #E67E22;">74LVC541ADB,118</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74LVC541ADB,118
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP
	Datenblätter:	 74LVC541ADB,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	74LVC541ADB,118
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SSOP
Serie	74LVC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	24mA, 24mA

74LVC541ADB,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74LVC541ADB,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74LVC541ADB,118 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74LVC541ADB,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74LVC541ADB,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SSOP</p>	 <p>74LVC541AD-Q100J Nexperia USA Inc. IC BUFFER/LINE DVR OCT 20SOIC</p>	 <p>74LVC541APW,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP</p>	 <p>74LVC541APW NXP 74LVC541APW NXP</p>
 <p>74LVC541APW,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20TSSOP</p>	 <p>74LVC541ADB PHILIPS 74LVC541ADB PHILIPS</p>	 <p>74LVC541AD,112 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>	 <p>74LVC541AD,118 Nexperia USA Inc. IC BUFF/DVR TRI-ST 8BIT 20SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74LVC541ADB,118 Nexperia	74LVC541ADB,118 Datenblatt	74LVC541ADB,118-Datenblätter	74LVC541ADB,118 PDF	Nexperia 74LVC541ADB,118
74LVC541ADB,118 Electronic	74LVC541ADB,118-Komponenten	74LVC541ADB,118-Verteiler	74LVC541ADB,118-Bild	74LVC541ADB,118-Teil
74LVC541ADB,118 Preis	74LVC541ADB,118 Hersteller	74LVC541ADB,118 Bild	74LVC541ADB,118 Aktie	74LVC541ADB,118 Inventar
74LVC541ADB,118 Neu	74LVC541ADB,118 Original	74LVC541ADB,118 garantiert	74LVC541ADB,118 RFQ	74LVC541ADB,118 Online bestellen