






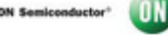
















## 74ABT245DB,112

	<p><b>Part Number:</b> <a href="#">74ABT245DB,112</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">Nexperia</a></p> <p><b>Popis:</b> IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SSOP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">74ABT245</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 74ABT245DB,112 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	74ABT245DB,112	Výrobce	<a href="#">Nexperia</a>
Popis	IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	228346 pcs	Datový list	<a href="#">74ABT245</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	20-SSOP	Série	74ABT
Obal	Tube	Paket / krabice	20-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Typ výstupu	3-State	Ostatní jména	1727-6091 568-7784-5 568-7784-5-ND 74ABT245DB 74ABT245DB,112-ND 74ABT245DB-ND 74ABT245DB112 935064910112
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)	Počet elementů	1
Počet bitů na Element	8	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Výrobní standardní doba výroby	13 Weeks
Typ logiky	Transceiver, Non-Inverting	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Typ vstupu	-	Detailní popis	Transceiver, Non-Inverting 1 Element 8 Bit per Element 3-State Output 20-SSOP
Aktuální - Výstup High, Low	32mA, 64mA	Číslo základní části	74ABT245

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Nexperia. Máme 228346 kusy Nexperia 74ABT245DB,112 na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.  
RFQ Email: [info@Components-World.com](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">74ABT245CPC</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20DIP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245CSJ</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245CMTCX</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT2541CMTC</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT2541CSJ</a> Popis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 20SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT2541CMSAX</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245CSJX</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245CMTC</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245PW,118</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245CSCX</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245D,602</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 5.5V 20SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT2541CSCX</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT2541CSC</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT2541CMTCX</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245CMSAX</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245DB,118</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245D,623</a> Popis: IC TRANSCVR NON-INVERT 5.5V 20SO	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245PW,112</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20TSSOP	Výrobci: <a href="#">Nexperia</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT245CSC</a> Popis: IC TXRX NON-INVERT 5.5V 20SOIC	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">74ABT2541CMSA</a> Popis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 20SSOP	Výrobci: <a href="#">AMI Semiconductor</a> / <a href="#">ON Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 74ABT245DB,112			
Nexperia 74ABT245DB,112.	74ABT245DB,112 distributor	74ABT245DB,112 dodavatel	74ABT245DB,112 Cena
74ABT245DB,112 Stáhnout datasheet.	74ABT245DB,112 Datasheet.	74ABT245DB,112 Stock.	koupit 74ABT245DB,112.
Nexperia 74ABT245DB,112.	Nexperia USA Inc. 74ABT245DB,112.		