








	<h2 style="color: #E67E22;">74ABT648PW,118</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 74ABT648PW,118</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC TRANSCEIVER 8BIT INV 24TSSOP</p> <hr/> <p>Datenblätter:  74ABT648PW,118.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	74ABT648PW,118
Hersteller	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)
Beschreibung	IC TRANSCEIVER 8BIT INV 24TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - EIN-Zustand	1
Spannung - Durchschlag	24-TSSOP
Zeitliche Koordinierung	32mA, 64mA
Gehäuseausführung	4.5 V ~ 5.5 V
Serie	74ABT
RoHS Status	Tape & Reel (TR)
Polarisation	24-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabetyp	Push-Pull
Andere Namen	74ABT648PW-T
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Bits pro Element	Transceiver, Inverting
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller-Teilenummer	74ABT648PW,118
Eingabetyp	-
Expanded Beschreibung	Transceiver, Inverting Element 8 Bit per Element Push-
Beschreibung	IC TRANSCEIVER 8BIT INV 24TSSOP
Strom - hoch, niedrig	8

74ABT648PW,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74ABT648PW,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74ABT648PW,118 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74ABT648PW,118 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>74ABT648D,602 NXP USA Inc. IC TRANSCVR 3-ST 8BIT INV 24SOIC</p>	 <p>74ABT646D PHILIPS 74ABT646D PHILIPS</p>	 <p>74ABT648PW,112 NXP Semiconductors / Freescale IC TRANSCVR INVERT 5.5V 24TSSOP</p>	 <p>74ABT651D,118 NXP USA Inc. IC TRANSCVR 3-ST 8BIT INV 24SOIC</p>
 <p>74ABT651D PHILIPS 74ABT651D PHILIPS</p>	 <p>74ABT648D,623 NXP USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 24SOIC</p>	 <p>74ABT651D,112 NXP USA Inc. IC TRANSCVR 3-ST 8BIT INV 24SOIC</p>	 <p>74ABT648D,623 NXP USA Inc. IC TRANSCEIVER 8BIT INV 24SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74ABT648PW,118 Navman Wireless (Telit Wireless Solutions)	74ABT648PW,118 Datenblatt	74ABT648PW,118-Datenblätter	74ABT648PW,118 PDF	Navman Wireless (Telit Wireless Solutions) 74ABT648PW,118
74ABT648PW,118 Electronic	74ABT648PW,118-Komponenten	74ABT648PW,118-Verteiler	74ABT648PW,118-Bild	74ABT648PW,118-Teil
74ABT648PW,118 Preis	74ABT648PW,118 Hersteller	74ABT648PW,118 Bild	74ABT648PW,118 Aktie	74ABT648PW,118 Inventar
74ABT648PW,118 Neu	74ABT648PW,118 Original	74ABT648PW,118 garantiert	74ABT648PW,118 RFQ	74ABT648PW,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