
	<p><b>TC7WH126FK,LJ</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">TC7WH126FK,LJ</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUS BUFFER DUAL NON-INV US8</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">TC7WH126FK,LJ.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">TC7WH126FK,LJ</a>
Hersteller	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>
Beschreibung	IC BUS BUFFER DUAL NON-INV US8
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Puffer, Treiber,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	US8
Serie	Automotive, AEC-Q100, TC7WH
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
Ausgabetyt	Push-Pull
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	2
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

TC7WH126FK,LJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TC7WH126FK,LJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TC7WH126FK,LJ Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TC7WH126FK,LJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TC7WH126FK(TE85L,F)</b> TOSHIBA TC7WH126FK(TE85L,F) TOSHIBA</p>	 <p><b>TC7WH126FK TE85L,F</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP-8 06PBF</p>	 <p><b>TC7WH126FK(TE85L)</b> TOSHIBA TOSHIBA MSOP8</p>	 <p><b>TC7WH126FU TE12L</b> TOSHIBA TOSHIBA SSOP-8</p>
 <p><b>TC7WH126FK TE85L</b> TOSHIBA TOSHIBA SOP-8</p>	 <p><b>TC7WH126FU</b> TOSHIBA TC7WH126FU TOSHIBA</p>	 <p><b>TC7WH126FU TE12LF</b> TOSHIBA TOSHIBA SSOP-8</p>	 <p><b>TC7WH126FK(TE85L,F)</b> TOSHIBA TC7WH126FK(TE85L,F) TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">TC7WH126FK,LJ Toshiba Semiconductor and Storage</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ Datenblatt</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ-Datenblätter</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ PDF</a>	<a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage TC7WH126FK,LJ</a>
<a href="#">TC7WH126FK,LJ Electronic</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ-Komponenten</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ-Verteiler</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ-Bild</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ-Teil</a>
<a href="#">TC7WH126FK,LJ Preis</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ Hersteller</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ Bild</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ Aktie</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ Inventar</a>
<a href="#">TC7WH126FK,LJ Neu</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ Original</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ garantiert</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ RFQ</a>	<a href="#">TC7WH126FK,LJ Online bestellen</a>

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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited