

	<h2 style="color: #e67e22;">CBT6832EDGG,118</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CBT6832EDGG,118</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC 16BIT 1OF2 MUX/DEMUX 56TSSOP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CBT6832EDGG,118.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


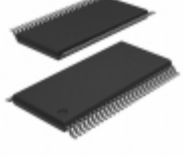

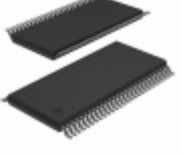




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CBT6832EDGG,118</a>
Hersteller	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale</a>
Beschreibung	IC 16BIT 1OF2 MUX/DEMUX 56TSSOP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">Logik - Signalschalter</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgungsquelle	Single Supply
Spannungsversorgung	4.5 V ~ 5.5 V
Art	Multiplexer/Demultiplexer
Supplier Device-Gehäuse	56-TSSOP
Serie	74CBT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	56-TFSOP (0.240", 6.10mm Width)
Betriebstemperatur	0°C ~ 70°C
Befestigungsart	Surface Mount
Unabhängige Schaltkreise	1
Strom - hoch, niedrig	15mA, 64mA
Schaltung	16 x 1:2

CBT6832EDGG,118 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CBT6832EDGG,118-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CBT6832EDGG,118 NXP Semiconductors / Freescale mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ CBT6832EDGG,118 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CBTD16210DGG,512</b> Nexperia USA Inc. IC BUS SWITCH 20BIT 48-TSSOP</p>	 <p><b>CBT6832DGG,118</b> NXP USA Inc. IC 16BIT 1OF2 MUX/DEMUX 56TSSOP</p>	 <p><b>CBTD16210DGG,518</b> Nexperia USA Inc. IC 20-BIT BUS SW 48-TSSOP</p>	 <p><b>CBT6832DGG,112</b> NXP USA Inc. IC 16BIT 1OF2 MUX/DEMUX 56TSSOP</p>
 <p><b>CBT6832EDGG</b> PHILIPS CBT6832EDGG PHILIPS</p>	 <p><b>CBT6832DGG</b> PHI PHI TSOP</p>	 <p><b>CBTD16210DGG,118</b> Nexperia USA Inc. IC BUS SWITCH 20BIT 48-TSSOP</p>	 <p><b>CBT6832EDGG,112</b> NXP USA Inc. IC 16BIT 1OF2 MUX/DEMUX 56TSSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CBT6832EDGG,118 NXP Semiconductors / Freescale</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118 Datenblatt</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118-Datenblätter</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118 PDF</a>	<a href="#">NXP Semiconductors / Freescale CBT6832EDGG,118</a>
<a href="#">CBT6832EDGG,118 Electronic</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118-Komponenten</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118-Verteiler</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118-Bild</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118-Teil</a>
<a href="#">CBT6832EDGG,118 Preis</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118 Hersteller</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118 Bild</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118 Aktie</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118 Inventar</a>
<a href="#">CBT6832EDGG,118 Neu</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118 Original</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118 garantiert</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118 RFQ</a>	<a href="#">CBT6832EDGG,118 Online bestellen</a>