

runterzuladen unter:

<http://www.amazon.de/dp/B00C42OE50>

oder:

<http://www.amazon.com/dp/B00C42OE50>

abstimmbarer Breitband-Oszillator {Elektronik}  
wideband tunable oscillator

Abstimmung des Durchlassbereichs {Elektronik}  
passband tuning

Abtastung mit hoher Geschwindigkeit {Automation  
und Robotertechnik}  
high-velocity scanning

**ASIN: B00C42OE50**

**deutsch-englisch**

**+**

**englisch-deutsch Uebersetzungen:**

**TECHNISCHE SAETZE + Wortverbindungen**

# LESEPROBE:

## Text:

**Hochpassfilter: Auswählen einer geeigneten Kapazität für einen Hochpassfilter. {Elektronik}**

**High-pass filter: Selecting a suitable capacitance for a high-pass filter.**

**Kompensieren der Blindleistung für einen Elektromotor. {Elektronik}**

**Compensating the reactive power for an electric motor.**

**Messtechnische Untersuchung von RC-Gliedern. {Elektronik}**

**Investigating RC elements by measurement.**

**Pneumatischer Schaltplan: Vervollständigen Sie den pneumatischen Schaltplan für die Pressvorrichtung. {Pneumatik}**

**Pneumatic circuit diagram: Complete the pneumatic circuit diagram for the pressing tool.**

## **Wortverbindungen:**

**EDV-gestütztes Informations- und Kontrollsystem {Controlling}**

**computer-based information and control system**

**Ein- und zweiseitig gespeiste Verteilungsnetze.... {Technik /  
Telekommunikation**

**single and double-ended distribution networks....**

**Endtaster (Pneumatik) {Automatisierungstechnik}**

**limit switch**

**Endtasteranbau (Pneumatik) {Automatisierungstechnik}**

**limit switch attachment**

**gemischter Stern-Dreieck-Anlauf {Antriebstechnik}**

**combined star-delta starting**

**gepoltes Relais ohne Vorspannung {Elektronik}**

**unbiased-polarized relay**

**gittergesteuerter Quecksilberbogen-Gleichrichter {Elektronik}**

**grid-controlled mercury arc rectifier**

**Glied mit Sättigung {Elektronik}**

**element with saturation**

**Glied mit Verzögerungen {Elektronik}**

**delay element**

**Glied mit Zweipunktverhalten {Elektronik}**

**element with two-step action**

**Haltepunkt bei Abkühlung {Fertigungstechnik}**

**aspiration point temperature**

**Haltepunkt bei Erwärmung {Fertigungstechnik}**

**decalescence point**

**Herstellen U-förmiger Biegeteile {Fertigungstechnik}**

**channel bending**

**Herstellung balligtragender Flächen (Spannung) {Fertigungstechnik}**

**crowning**

**Hilfs-Reihenschlusswicklung beim DC-Motor {Antriebstechnik}**

**compound winding**

**Hilfsreihenschlusswicklung beim DC-Motor {Antriebstechnik}**

**series stabilizing winding**

**Hilfs-Reihenschlusswicklung beim DC-Motor {Antriebstechnik}**

**stabilizing series winding**

**im Stillstand und abgeschaltet {Automatisierungstechnik}**

**at rest and de-energized**

Impressum:

<http://www.englisch-woerterbuch-mechatronik.de>

ebooks Technische Woerterbuecher + Lexika mechatronik elektronik edv unter:

<http://www.amazon.de/Markus-Wagner/e/B005WGHCEO>

Verlag Lehrmittel-Wagner

Technischer Autor Dipl.-Ing. (FH), Elektrotechnik

Markus Wagner

Im Grundgewann 32a

Germany; 63500 Seligenstadt

USt-IdNr: DE238350635

Tel.: 06182/22908

Fax: 06182843098