Sanwa Weihnachtsaktion Sanwa



Sanwa ist ein japanischer Hersteller hochwertiger Messgeräte, mit dem wir seit vielen Jahren zuverlässig zusammenarbeiten. Durch diese langjährige Partnerschaft können wir zu Weihnachten ein kleines Sonderangebot weitergeben - als Dankeschön an unsere Kunden.



*Aktion gültig bis 15.12.2025 - Solange Vorrat reicht



Datenblatt



Datenblatt PDF



- Messparameter: Ls/Lp, Cs/Cp, Rs/Rp, **DCR** (Ω) – Subparameter **D**/**Q**/ θ /**ESR**
- Serielle / parallele Messung
- Genauigkeit: Bis ± 0.3%
- 5 Messfrequenzen 100/120/1k/10k/100kHz
- **OPEN/SHORT Kalibrierfunktion**
- **AUTO- und Sortierfunktion**
- Robustes, stoßfestes Gehäuse
- Hintergrundbeleuchtung

339,-€



Digitalmultimeter CD771

- Umfangreiche Messfunktionen: Spannung, Strom, Widerstand, Kapazität, Frequenz, Diodentest und Durchgang
- Durchgangsprüfung mit Buzzer + LED
- Eingebaute 1,5-V-Batterietestfunktion
- Sicherheitskappe, die Fehlbedienung beim Strommessen minimiert
- Kurzzeitmessung bis 20A
- Robustes, stoßfestes Gehäuse
- Hintergrundbeleuchtung

75,-€

Datenblatt



Laser-Leistungsmessgerät LP10

- Lichtleistungsmessgerät im Pocketformat
- Messbereich: 0.µW bis 40.40mW
- Kalibrierung: Standard bei **633nm, 488nm verfügbar**
- Wellenlängenbereich: 400nm bis 1100nm
- Sensor: Si-Photodiode (**Durchmesser 9mm**)
- MAX/MIN-Hold-Funktion zur Speicherung von Messwerten
- Abtastrate: 3x pro Sekunde (Numerisches Display), 30x pro Sekunde Balkendiagramm

159,-€

210,-**€***

Sanwa Weihnachtsaktion Sanwa





Datenblatt

PDF Dc



) Datenblatt

Strommesszange DCM301

- True-RMS-Messung
- Schlanke Bauform trotz 34mm ø für bessere Zugänglichkeit bei der Messung
- Messungen bis 1000 A AC und 1000 V AC/DC
- Umfassende Zusatzfunktionen: Widerstand, Kapazität, Frequenz, Durchgang
- kompakte, robuste Bauform, Hintergrundbelechtung

49,-€

99,-€*

Digitalmultimeter PC7000

- AC True RMS, Genauigkeit bis ± 0,03%
- Dual-Display mit Hintergrundbeleuchtung
- Low-Pass-Filter f
 ür VFD-Messungen
- Umfangreiche Messfunktionen inkl.
 Temperatur, Kapazität, Frequenz & Duty-Cycle, Kapazität und Leitfähigkeit
- Strommessung mA, μA 4–20mA Anzeige
- Temperatur Messung Typ-K
- Logikfrequenzmessung bis 2 Hz
- Robustes, stoßfestes Gehäuse
- Hintergrundbeleuchtung

449,-€

575, **€***





- Prüfspannungen: 250 / 500 / 1000 / 2500 / 5000 V
- Isolationsmessung bis 1 ΤΩ
- Kurzschlussstrom: 4 mA
- Genauiakeit: ±5 % + 3 dat
- Funktionen: DAR, PI, Auto-Entladung, Auto-Hold, Auto-Power-Save
- Anzeige: LCD 1200 Counts, Bargraph, Timer
- Spannungsmessung: AC/DC 30–1000 V (±2 % +3 dgt)
- Sicherheit: CAT III 1000 V / CAT IV 600 V, IP54
- Maße/Gewicht: 188×225×97 mm, 1.75 kg

699,-€

729,-€*

Noch unsicher? Wir helfen Ihnen gerne persönlich bei der Wahl des richtigen Messzubehörs.