

ADVANTEST R4131D - Spectrum Analyzer



Artikelzustand: Gebraucht / Ungeprüft / Defekt / Zur Ersatzteilgewinnung /
Abgelaufene Kalibrierung / Außerhalb Toleranz
Fehlerbeschreibung: Artikel ungeprüft, daher keine genauere Fehlerbeschreibung
vorhanden.
Zubehör: Wie auf Bildern ersichtlich.
Handbücher: Teilweise vorhanden in elektronischer bzw. Papierform.

Wir schließen jede Haftung für Sachmängel aus. Die Haftung auf Schadenersatz wegen Körperverletzungen sowie bei grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz bleibt unberührt.

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Zwischenverkauf oder Reservierung vorbehalten.

Für Kunden aus Deutschland, sowie für Kunden aus der EG ohne gültige Mehrwertsteuer(MWST)-ID-#, gelten alle Preise zuzüglich der gesetzlichen MWST von derzeit 19%.

ADVANTEST R4131D - Spectrum Analyzer

Produktdaten

Eingang Impedanz 50Ohm, 10kHz – 3,5GHz
Auflösebandbreite 1kHz
Empfindlichkeit -115dBm
Front- und rückseitige Ein-/Ausgänge, siehe Bilder.

Beschreibung

Der Spectrum Analyzer besitzt Digitalspeicher für zwei Signalkurven, drei nichtflüchtige Einstellspeicher, Max Hold Betrieb und XY-Schreiber sowie Audioausgänge.

Gerne kann das Gerät vor Ort besichtigt werden

Preis:

Verhandlungssache (VS)

Wir schließen jede Haftung für Sachmängel aus. Die Haftung auf Schadenersatz wegen Körperverletzungen sowie bei grober Fahrlässigkeit oder Vorsatz bleibt unberührt.

Druckfehler, Irrtümer und Änderungen vorbehalten.

Zwischenverkauf oder Reservierung vorbehalten.

Für Kunden aus Deutschland, sowie für Kunden aus der EG ohne gültige Mehrwertsteuer(MWST)-ID-#, gelten alle Preise zuzüglich der gesetzlichen MWST von derzeit 19%.