

Mangel an elektronischen Bauteilen 2022

KONTEXT

Weniger Bauteile, mehr Kontrolle...

Die Welt der Elektronik erlebt heute einen beispiellosen Druck mit einem großen #Mangel an Komponenten.

Viele Unternehmen wenden sich an neue Lieferanten, die sie nicht kennen, oder sind gezwungen, auf alte Reserven zurückzugreifen... Eine Jagd nach Komponenten, die für die Qualität des Prozesses und so der Produkte schnell gefährlich werden kann. Um die Risiko zu begrenzen und eine gute Qualität elektronischer Platinen zu erhalten, ist es daher lebensrettend, die gekauften Teile auf insbesondere ihre Lötbarkeit zu testen, bevor die Produktion der Platinen beginnt.

In dieser Situation ist der Menisco ST88 NEO Lötbarkeitstester ein wertvolles Hilfsmittel, um die Lötbarkeit von Komponenten zu messen und zuverlässig zu machen: eine Möglichkeit, Ihren Ruf und die Kundenzufriedenheit zu bewahren.

Achten Sie auf die Qualität Ihrer Platinen, haben Sie den Reflex zur Lötwaage zu greifen!

DER MENISCO ST88 NEO

Dieses vielseitige Gerät, dessen Erfinder und historischer Hersteller seit mehr als 40 Jahren Metronelec ist, gibt es jetzt in der 8. Generation mit immer mehr Innovationen für alle Arten von Lötbarkeitstests:

- Lötbadmodul
- Lötkegelmodul
- Höchste Präzision im Bereich Lötwaage
- Bilderfassung
- Test unter Stickstoff möglich
- Einfaches Auslesen exportierbarer Ergebnisse unter allen Windows
- Prüfung gemäß aller internationalen Normen



Für weitere Informationen:

Link zur Website-Seite: [Lötbarkeitstester - Metronelec](#)

Bewahren Sie die Qualität Ihrer Lieferungen, haben Sie den Reflex, die Lötbarkeit zu testen!

Für weitere Informationen kontaktieren Sie unseren Vertriebspartner:

AAT Aston GmbH
Konradstraße 7
90429 Nürnberg
Telefon: 0911/32660
Fax: 0911/3266299
E-Mail: info@aston.de