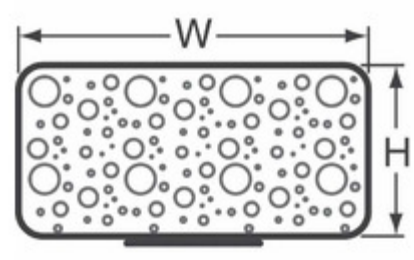
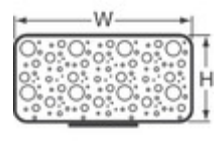
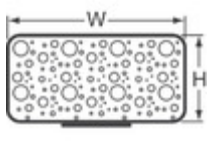


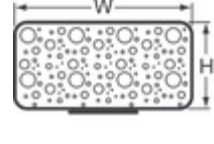



	<p>4208PA51H08400</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 4208PA51H08400</p>
	<p>Hersteller / Marke: Laird Technologies</p>
	<p>Teil der Beschreibung: GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none"> 1.4208PA51H08400.pdf 2.4208PA51H08400.pdf 3.4208PA51H08400.pdf
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	4208PA51H08400
Hersteller	Laird Technologies
Beschreibung	GK NICU PTAFG PU V0 REC
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Breite	0.394" (10.00mm)
Art	Fabric Over Foam
Gestalten	Rectangle
Serie	-
Plattierung - Dicke	-
Überzug	-
Betriebstemperatur	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Stoff	Polyurethane Foam, Nickel-Copper Taffeta (NI/CU)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	3 Weeks
Länge	84.000" (213.36cm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe	1.000" (25.40mm)
Befestigungsmethode	Adhesive

4208PA51H08400 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4208PA51H08400-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4208PA51H08400 Laird Technologies mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 4208PA51H08400 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>4208PA51H08400 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>4208PA51H01845 Laird Technologies EMI GK NICU PTAFG PU V0 REC</p>	 <p>4209-003 Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components FILTER LC(PI) 1500PF CHASSIS</p>	 <p>4209-003LF Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components FILTER LC(PI) 1500PF CHASSIS</p>
 <p>4208PA51H02400 Laird Technologies EMI GASKET FAB/FOAM 10X609.6MM RECT</p>	 <p>4209-053 Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components FILTER LC(PI) 5500PF CHASSIS</p>	 <p>4209-3UYOSUBW/S530-A3-X6/F14-63 Everlight Electronics LED</p>	 <p>4209-053LF Tusonix a Subsidiary of CTS Electronic Components FILTER LC(PI) 5500PF CHASSIS</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

4208PA51H08400 Laird Technologies	4208PA51H08400 Datenblatt	4208PA51H08400-Datenblätter	4208PA51H08400 PDF	Laird Technologies 4208PA51H08400
4208PA51H08400 Electronic	4208PA51H08400-Komponenten	4208PA51H08400-Verteiler	4208PA51H08400-Bild	4208PA51H08400-Teil
4208PA51H08400 Preis	4208PA51H08400 Hersteller	4208PA51H08400 Bild	4208PA51H08400 Aktie	4208PA51H08400 Inventar
4208PA51H08400 Neu	4208PA51H08400 Original	4208PA51H08400 garantiert	4208PA51H08400 RFQ	4208PA51H08400 Online bestellen