









	<p><b>4388AE51G01450</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 4388AE51G01450</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Laird Technologies - EMI</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> GK NICU NRS G PU V0 DSH</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	4388AE51G01450
Hersteller	Laird Technologies - EMI
Beschreibung	GK NICU NRS G PU V0 DSH
Kategorie	RF / IF und RFID > HF und EMI-Kontakte, Fingerstock
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	*
Serie	-
RoHs Status	Lead free / RoHS Compliant
Bedingung	New Original Stock
Garantie	100% Perfect Functions
Vorlaufzeit	2-3days after payment.
Zahlung	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Versand per	DHL / Fedex / UPS
Hafen	HongKong
Anfrage-E-Mail	Info@Y-IC.com

4388AE51G01450 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 4388AE51G01450-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 4388AE51G01450 Laird Technologies - EMI mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 4388AE51G01450 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>4387AB51K00200</b> Laird Technologies EMI GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p><b>4387AB51K00200</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p><b>438926-00400880</b> FUJITSU 438926-00400880 FUJITSU</p>	 <p><b>4388</b> L3 Narda-MITEQ TERMINATION 1W DC-40GHZ</p>
 <p><b>4387AB51K01420</b> Laird Technologies GK NICU NRS PU V0 BELL</p>	 <p><b>4388AE51G01450</b> Laird Technologies GK NICU NRS G PU V0 DSH</p>	 <p><b>438N</b> Apex Tool Group SHEAR,IND/HOUSEHOLD,8",STR,T,SOLI</p>	 <p><b>43895</b> Lumberg Automation VBD 1A-1-1-226/10 M</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

4388AE51G01450 Laird Technologies -4388AE51G01450 Datenblatt	4388AE51G01450-Datenblätter	4388AE51G01450 PDF	Laird Technologies - EMI
4388AE51G01450 EMI	4388AE51G01450	4388AE51G01450	4388AE51G01450
4388AE51G01450 Electronic	4388AE51G01450-Komponenten	4388AE51G01450-Bild	4388AE51G01450-Teil
4388AE51G01450 Preis	4388AE51G01450 Hersteller	4388AE51G01450 Aktie	4388AE51G01450 Inventar
4388AE51G01450 Neu	4388AE51G01450 Original	4388AE51G01450 RFQ	4388AE51G01450 Online bestellen