

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2 style="color: red;">G1084-18T43UF</h2>
	<p>codice articolo del costruttore: G1084-18T43UF</p> <p>Costruttore / Marca: AIC/</p> <p>Parte della descrizione: G1084-18T43UF AIC/</p> <p>Stato di RoHs:</p> <p>Condizione di scorta: New original, 1182 pcs Stock Available.</p> <p>Nave da: Hong Kong</p> <p>Modo di spedizione: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

specificazioni

Numero di parte	G1084-18T43UF
fabbricante	AIC/
Descrizione	G1084-18T43UF AIC/
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Specialized Hot ICs
Stato parte	1182 pcs Stock
Serie	-
Stato di RoHs	Lead free / RoHS Compliant
Condition	New Original Stock
Garanzia	100% Perfect Functions
Tempi di consegna	2-3days after payment.
Pagamento	PayPal / Telegraphic Transfer / Western Union
Spedizione entro	DHL / Fedex / UPS
Porta	HongKong
Email RFQ	Info@YIC-Electronics.com

Potresti essere anche interessato:

 <p>G104HC Klein Tools SHEARS CHROME FINISH</p>	 <p>G108029 NA NA NA</p>	 <p>G1084-18T53UF GMT G1084-18T53UF GMT</p>	 <p>G10737-12 GENESIS G10737-12 GENESIS</p>
 <p>G1084-18TU3UF GMT G1084-18TU3UF GMT</p>	 <p>G1084-33PT43U GMT GMT TO-252</p>	 <p>G108 Klein Tools SHEARS ADJUSTABLE TENSION</p>	 <p>G104C Klein Tools SHEARS SERRATED</p>

G1084-18T43UF Parola chiave correlata

Di Più

G1084-18T43UF	Scheda tecnica G1084-18T43UF	Schede tecniche G1084-18T43UF	G1084-18T43UF PDF	G1084-18T43UF
G1084-18T43UF elettronico	Componenti G1084-18T43UF	Distributore G1084-18T43UF	Immagine G1084-18T43UF	G1084-18T43UF Part
G1084-18T43UF Prezzo	G1084-18T43UF Produttore	Immagine G1084-18T43UF	Stock G1084-18T43UF	Inventario G1084-18T43UF
G1084-18T43UF Nuovo	G1084-18T43UF Originale	G1084-18T43UF garantito	G1084-18T43UF RFQ	G1084-18T43UF Ordina online

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited