

	<h2>PSBDA40V2</h2>
	<p><b>codice articolo del costruttore:</b> PSBDA40V2</p> <p><b>Costruttore / Marca:</b> PRISEMI</p> <p><b>Parte della descrizione:</b> PSBDA40V2 PRISEMI</p> <p><b>Stato di RoHs:</b></p> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 15688 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### specificazioni

Modello di prodotti	PSBDA40V2
fabbricante	PRISEMI
Descrizione	PSBDA40V2 PRISEMI
Categoria	Circuiti integrati (CI) > Specialized Hot ICs
Stato parte	15688 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><b>PSBDA60V3</b> PRISEMI PSBDA60V3 PRISEMI</p>	 <p><b>PSBDA20V3</b> PRISEMI PSBDA20V3 PRISEMI</p>	 <p><b>PSBDAF60V3</b> PRISEMI PRISEMI SMAF</p>	 <p><b>PSBDA20V2</b> PRISEMI PSBDA20V2 PRISEMI</p>
 <p><b>PSBI350AZGU</b> INFINEON PSBI350AZGU INFINEON</p>	 <p><b>PSBDBF60V3</b> PRISEMI PRISEMI SMD</p>	 <p><b>PSBDA40V1</b> PRISEMI PSBDA40V1 PRISEMI</p>	 <p><b>PSBDA40V3</b> PRISEMI PSBDA40V3 PRISEMI</p>

### PSBDA40V2 Parola chiave correlata

Di Più

PSBDA40V2	Scheda tecnica PSBDA40V2	Schede tecniche PSBDA40V2	PSBDA40V2 PDF	PSBDA40V2
PSBDA40V2 elettronico	Componenti PSBDA40V2	Distributore PSBDA40V2	Immagine PSBDA40V2	PSBDA40V2 Part
PSBDA40V2 Prezzo	PSBDA40V2 Produttore	Immagine PSBDA40V2	Stock PSBDA40V2	Inventario PSBDA40V2
PSBDA40V2 Nuovo	PSBDA40V2 Originale	PSBDA40V2 garantito	PSBDA40V2 RFQ	PSBDA40V2 Ordina online

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto: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