




PAS7400BV-NGI

fabricante Numero di parte:	PAS7400BV-NGI
Produttore / Marca	Microsemi
Parte della descrizione:	GPON ONT SOC, MINI DALLAS, 2 X U
Schede tecniche:	
Stato Lead senza piombo / RoHS:	 A norma RoHS
Condizione di scorta:	Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili.
Nave da:	Hong Kong
Modo di spedizione:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[RICIEDI UN PREVENTIVO](#)

PAS7400BV-NGI 100% nuovi pezzi originali 100 in magazzino, trova il prezzo PAS7400BV-NGI, le scorte, la scheda dati IC Components Ltd online, acquista PAS7400BV-NGI Microsemi con garanzia. 100% di garanzia di fiducia. RFQ PAS7400BV-NGI: Info@IC-Components.com































Le specifiche di PAS7400BV-NGI

Numero di parte	PAS7400BV-NGI	Produttore / Marca	Microsemi
Serie	*	Descrizione dettagliata	Interface
Stato RoHS	RoHS Compliant	Quantità di magazzino	100 pcs Stock
Categoria	Circuiti integrati (ICS) > Interface-Controllers	Descrizione	GPON ONT SOC, MINI DALLAS, 2 X U
Stato Lead senza piombo / RoHS	A norma RoHS		

Parole chiave realizzate con PAS7400BV-NGI

Microsemi PAS7400BV-NGI	Parte PAS7400BV-NGI	Prezzo PAS7400BV-NGI	Distributore PAS7400BV-NGI
PAS7400BV-NGI tecnico	Azione PAS7400BV-NGI	Inventario PAS7400BV-NGI	Fornitore PAS7400BV-NGI
Ordine online PAS7400BV-NGI	Richiesta PAS7400BV-NGI	Immagine PAS7400BV-NGI	Immagine PAS7400BV-NGI
PAS7400BV-NGI pdf	Datasheet PAS7400BV-NGI	Scheda tecnica PAS7400BV-NGI	Scheda tecnica PAS7400BV-NGI pdf
Scarica la scheda tecnica PAS7400BV-NGI	Produttore Microsemi	Microsemi PAS7400BV-NGI	Microsemi Analog Mixed Signal Group PAS7400BV-NGI
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL]	Microsemi Consumer Medical Product Group	Microsemi HI-REL [MIL] PAS7400BV-NGI	Microsemi Power Management Group PAS7400BV-NGI
PAS7400BV-NGI	PAS7400BV-NGI		
Microsemi Power Products Group PAS7400BV-NGI	Microsemi SoC PAS7400BV-NGI	Microsemi Commercial Components Group PAS7400BV-NGI	Microsemi Corporation PAS7400BV-NGI
			Microsemi Solutions Sdn Bhd. PAS7400BV-NGI

Potresti essere anche interessato:

 PAS414SR-S-VG1 Descrizione: PAS414SR-S-VG1 SMD Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 2900 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414HR-VE5R-T Descrizione: PAS414HR-VE5R-T VCEL SMD Produttori: VCEL Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414R-S-VE5R-T Descrizione: PAS414R-S-VE5R-T KANEBO SMD Produttori: KANEBO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PAS5204-FEI-P Descrizione: PAS5204-FEI-P PMC BGA Produttori: PMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414HR-VA5R-T Descrizione: PAS414HR-VA5R-T POLYACENE SMD Produttori: POLYACENE Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414SR-VE5R Descrizione: PAS414SR-VE5R SMD Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PAS7401-PGI Descrizione: PAS7401-PGI PMC BGA Produttori: PMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414HR-VG1 Descrizione: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 51500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS3225P3R3113 Descrizione: CAP 11MF 3.3V SURFACE MOUNT Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 105000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PAS7401BV-PGI-P Descrizione: PAS7401BV-PGI-P PMC BGA Produttori: PMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 200 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS5211PD Descrizione: PAS5211PD N/A CLCC Produttori: N/A Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414HR-VA5 Descrizione: PAS414HR-VA5 KANEBO SMD Produttori: KANEBO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 147400 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PAS3225P2R6143 Descrizione: CAP 14MF 2.6V SURFACE MOUNT Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 50000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414SR-VA5 Descrizione: PAS414SR-VA5 KANEBO SMD Produttori: KANEBO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 692000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS7400B-NGI Descrizione: MINI DALLAS, PAS7400 PB FREE, Produttori: Microsemi Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PAS409SR-VA5R Descrizione: CAPACITOR 40MF 2.5V COIN Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 8000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414R-S-VA5 Descrizione: PAS414R-S-VA5 KANEBO SMD Produttori: KANEBO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 252000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS3225P 3R3113 Descrizione: PAS3225P 3R3113 TAIYOYUDEN SMD Produttori: TAIYOYUDEN Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 154800 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PAS414SR-VG1 Descrizione: PAS414SR-VG1 KANEBO SMD Produttori: KANEBO Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 3700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414NR-VE5R-T Descrizione: PAS414NR-VE5R-T SHOEI SMD Produttori: SHOEI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS6101CS Descrizione: PAS6101CS PXI LCC Produttori: PXI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PAS614L-VL3 Descrizione: CAP PAS COIN-TYPE 3.3V 10UAH 0.0 Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 4500 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS7401A-PGI Descrizione: PAS7401A-PGI PMC BGA Produttori: PMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS7401B-PGI Descrizione: PAS7401B-PGI PMC BGA Produttori: PMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PAS7401BV-NGI Descrizione: PAS7401BV-NGI PMC BGA Produttori: PMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS409HR-VA5R Descrizione: CAPACITOR 30MF 3.3V COIN Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 16000 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS5204A-FEI Descrizione: PAS5204A-FEI PMC BGA Produttori: PMC Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>
 PAS414HR-VG1-T Descrizione: PAS414HR-VG1-T SMD Produttori: Original Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 700 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414HR-VE5R Descrizione: CAP 60MF 3.3V SURFACE MOUNT Produttori: Taiyo Yuden Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 15100 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>	 PAS414R-S-VE5R Descrizione: PAS414R-S-VE5R SHOEI SMD Produttori: SHOEI Disponibile: Nuovo originale, pezzi di ricambio 1300 disponibili. Citazione: <input type="text" value="RFQ"/>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

E-mail: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Indirizzo: 6H Block 1, Sherwood Court, Kingswood Villa, Tin Shui Wai, Nuovi territori, Hong Kong