

LSI iBBU09 Battery Backup Unit



Utrzymanie kontroli dzięki opcji inteligentnej, wydajnej pamięci masowej o dużej przepustowości, idealnej do połączeń napędów SAS w wydajnych środowiskach stacji roboczych.



- Elastyczna opcja ochrony pamięci podręcznej dzięki zgodnym kontrolerom MegaRAID SAS serii 9265, 9266, 9270, 9271, 9285 i 9286.
- Ochrona integralności pamięci podręcznej w przypadku awarii zasilania lub serwera dzięki wielu trybom pracy, które umożliwiają użytkownikowi wybór czasu przechowywania danych po wyłączeniu oraz temperatur pracy, cykli uczenia i szacunkowych okresów użytkowania.
- Przedłużenie okresu użytkowania modułu wspomaganego baterijnego dzięki wysokiej tolerancji maksymalnej temperatury otoczenia.

LSI iBBU09 Battery Backup Unit



Zgodność	Z420, Z620 i Z820
Wymiary	Wymiary (futurał lub zewnętrzne opakowanie tekturowe, metryczne): 350 x 220 x 311 mm Ilość opakowań w kartonie zbiorczym: 5 Ilość kartonów w warstwie na palecie: 12 Ilość warstw na palecie: 7 Liczba na palecie: 84 Zapakowane: 274 x 207 x 65 mm
Gwarancja	Roczna, ograniczona gwarancja lub pozostała gwarancja na stację roboczą HP hosta, w której części są zainstalowane.
Informacje dodatkowe	P/N: E0X19AA Kod UPC/EAN
Zawartość opakowania	Akumulator LSI iBBU09, uchwyt mocujący LSI iBBU09, karta z instrukcją instalacji – w języku angielskim, ulotka gwarancyjna HP.

Produkt może być inny niż widoczny na zdjęciach. © 2014 Hewlett-Packard Development Company L.P. Niniejsze informacje mogą ulec zmianie bez powiadomienia. Dostępność określonych funkcji zależy od modelu. Jedyne gwarancje, jakich udziela HP na produkty i usługi, są określone w oświadczeniach gwarancyjnych dostarczanych wraz z takimi produktami i usługami. Niniejszy dokument nie może być interpretowany jako dodatkowa gwarancja. HP nie ponosi odpowiedzialności za błędy techniczne lub redakcyjne oraz braki występujące w niniejszym dokumencie.